



INDUSTRI & NÆRING

FOR TØFFE MILJØER



STANSEfabrikken
Products

STANSEFABRIKKEN PRODUCTS AS

Borgeskogen 8, 3160 Stokke

Telefon: 458 65 940 | E-post: products@stansefabrikken.no

www.stansefabrikken.no

THE
CHOSEN
PARTNER

INNHOLDSFORTEGNELSE

Velgerguide skap	s. 4
Syrefaste skap	s. 7
Argenta veggskap	s. 11
Argenta Inox	s. 13
DVI	s. 14
Kabel-TV skap	s. 17
Kveileramme	s. 18
Stolpeskap	s. 19
Polyester veggskap	s. 20
Atlantic veggskap	s. 21
Atlantic Plus gulvskap	s. 22
Flenser og tilbehør	s. 25
Polyester bakkeskap	s. 29
Taiscube polyester veggskap	s. 31
Armario Magna	s. 34
Bonpet slukkeampulle	s. 35
Velgerguide koblingsbokser	s. 36
Koblingsbokser	s. 37
Velgerguide modulbokser og uttaksentraler	s. 40
Modulbokser	s. 41
Uttaksbokser	s. 42
Industrikontakter	s. 44
Koblingsklemmer	s. 50
Avgreningsklemmer	s. 52
Overgangsklemmer	s. 54
Jordklemmer	s. 55
Lasker	s. 56
Lastbryter	s. 57
Skilt og merking	s. 58
Tilbehør og nipler	s. 59

RUSTFRITT – BEGREPER OG DEFINISJONER

RUSTFRITT AISI 304 (A2) VS SYREFAST AISI 316 (A4)

Det finnes to typer rustfritt materiale: Rustfritt A2 (AISI 304) og syrefast A4 (AISI 316). Rustfritt/syrefast stål har en god motstandskraft mot korrosjon fordi stålet er leget med krom. Når krominnholdet overstiger 12% dannes det en tynn hinne på stålet. Denne beskytter passivt det underliggende stålet mot videre oksidering. Det ytre sjiktet består av kromoksid og er bare noen få nanometer tykt. Hvis overflaten på stålet skades gjenoppbygges det raskt igjen om det er oksygen i luften. Den kjemiske motstandskraften øker med stigende krominnhold og med minkende karboninnhold. Derfor ønskes karboninnholdet under 0,25%.

SYREFAST STÅL (A4)

Stålet består av krom (12–30 %) og nikkel (7–30 %) samt andre metaller, ofte molybden (2–3 %).

Syrefast stål brukes i miljøer med stor kjemisk belastning som ved kysten, industrien eller annen kontakt med syrer. Ved bruk i kystnære saltholdige miljøer er syrefast A4 stål et krav.

For å komme opp i C5 miljø må molybdeninnholdet være 15%. Karboninnholdet i denne typen stål er veldig lavt, som regel under 0,05%. Denne typen rustfritt stål er lettere å forme og det lettere å sveise. Den brukes derfor til konstruksjonsstål og rørledninger.

RUSTFRITT STÅL (A2)

En vanlig misforståelse er at det ikke rustet. Faktum er at alt stål rustet under de rette forholdene, men rustfritt stål har en betydelig høyere motstandskraft mot rustangrep og annen korrosjon enn vanlig stål.

Vanlig rustfritt stål inneholder minst 13% krom og brukes til produkter som skal benyttes i miljøer med moderate kjemiske påkjenninger. Ofte brukes det i ferskvann eller materiale som ofte bløtlegges som matbestikk, barberhøvler og kniver.

Rustfritt stål skal ikke brukes i kystnære områder, sammen med oksiderende syrer eller klor. Rustfritt stål som inneholder 13–18% krom og er nikkelfri, kalles også kromstål.

Det er verdt å merke seg at A2 og A4 betegnelsene mest brukes om festemidler (bolter og skruer).

FØRSTE SIFFER

Det første sifferet angir utstyrets beskyttelse mot inntrenging av faste gjenstander; for eksempel støv, og utilsiktet berøring av spenningsførende deler.

Siffer	Beskyttelse mot faste partikler	Beskyttelse mot farlige deler
0	Ingen beskyttelse	Ingen beskyttelse
1	>50 mm	Store kroppsdeler, for eksempel håndflate
2	>12,5 mm	Fingre, 12,5 mm diameter
3	>2,5 mm	Verktøy, 2,5 mm diameter
4	>1 mm	Tråd, 1 mm diameter
5	Støvbeskyttelse	Beskytter mot støv som kan skade produkt / innmat
6	Støvtett	Komplett beskyttelse mot støvgjennomtrengning

ANDRE SIFFER

Det andre sifferet angir utstyrets beskyttelse mot skadelig inntrenging av vann.

Siffer	Beskyttelse mot vann	Detaljer
0	Ingen beskyttelse	Ingen beskyttelse
1	Vertikale drypp	Vertikale drypp skal ikke ha skadelig virkning
2	Vertikale drypp ved helling opp til 15°	Vertikale drypp skal ikke ha skadelig virkning når utstyret har helningsvinkel opp til 15°
3	Dusj/regn	Dusj / regn mot kapsling i en vinkel opp til 60° skal ikke ha skadelig virkning
4	Sprut fra alle kanter	Sprut (kraftig dusj/regn) mot kapsling fra alle kanter skal ikke ha skadelig virkning
5	Spyling fra alle kanter	Spyling (fra slange / dyse) mot kapsling fra alle kanter skal ikke ha skadelig virkning
6	Kraftig spyling fra alle kanter	Kraftig spyling mot kapsling fra alle kanter skal ikke ha skadelig virkning
7	Kortvarig neddykking i vann	Ingen skadelig virkning ved kortvarig neddykking i vann (15 til 100 cm i inntil 30 minutter)
8	Varig neddykking	Ingen skadelig virkning ved varig neddykking i vann under betingelser spesifisert gjennom avtale mellom kunde og produsent av utstyret

SKAPVELGER

VELG SKAPET SOM PASSER FOR DITT BEHOV



Modell / Serie	SF-Serie	Argenta 1-dør	Argenta 2-dør	Argenta INOX	Atlantic	DVI-skap	Inverter-skap	Polyester bakkeskap	Atlantic Plus
Type									
Gulvskap		**	**	**					X
Veggskap	X	X	X	X	X		X		
Bakkeskap på sokkel						X*****		X*****	
IP-grad									
IP-44						X		X	
IP-55			X						X
IP-65	X				X				
IP-66		X		X					
Materiale									
Sjøvannsbestandig aluminium						X	X		
Dobbelt vegget						X			
Syrefast 316L	X			X					
Rustfritt 304L				X					
Lakkert stål		X	X		X				X
Polyester								X	
Plast									
Montasjeplate/ innmatt									
Telequick		X	X	X					
Stål	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Plast/Bakelitt			X	X					
Polyester									
Modulær innsats	X				X	X		X	X
Ekstra Tak		X	X	X					
Glassdør som opsjon		X		X	X				X
Stolpefeste	X	X	X	X					
Gulvsokkel		X	X	X					X
Låstyp									
DIN / Triangulær	X	X	X	X	X				X
Håndtak / Nøkkelfri		X	X	X	X	X			X
Nøkkel	X	X	X	X	X			X	X
Hengelåsbrakett		X	X	X					
Systemlås-nøkkel	Oval sylinder	Oval sylinder	Oval sylinder	Oval sylinder		Oval sylinder		Dråpeformet sylinder (dobbel)	
Mekanisk holdfasthet									
IK08									
IK09		Glassdør		Glassdør	Glassdør				Glassdør
IK10		Standard	X	Standard	Standard	X		X	Standard

** Ved bruk av sokkel

*** Pakning bestilles for å holde IP-grad

**** Maks 600mm skapbredde

***** Kan bestilles med åpen bunn

***** Sokkler for både betong og nedgraving



Modell / Serie	Argenta Plus Compact 1-dør	Argenta Plus INOX Compact	Argenta Plus Compact 2-dør	Tais-Cube	Polyester Veggskap IP66	Polyester Veggskap IP55	Armario Magna
Type							
Gulvskap	x	x	x				
Veggskap				x	x	x	x
Bakkeskap på sokkel							
IP-grad							
IP-44							
IP-55			x***			x	
IP-65	x***	x***					x
IP-66				x	x		
Materiale							
Sjøvannsbestandig aluminium							
Syrefast 316L							
Rustfritt 304L		x					
Lakkert stål	x		x				
Polyester				x	x	x	
Plast							x
Montasjeplate/ inntat							
Telequick							
Stål	x	x	x	x	x	x	x
Plast/Bakelitt					x		
Polyester				x	x	x	x
Modulær innsats				x	x	x	x
Ekstra Tak	x	x	x		x	x	
Glassdør som opsjon				x	x	x	
Stolpefeste				x	x****	x****	
Gulvsokkel	x	x	x			x*****	
Låstyp							
DIN / Triangulær	x	x	x	x	x	x	x
Håndtak / Nøkkelfri	x	x	x	x	x	x	x
Nøkkel	x	x	x	x	x	x	x
Hengelåsbrakett					x	x	
Systemlås-nøkkel	Oval sylinder	Oval sylinder	Oval sylinder	N/A	Oval sylinder	N/A	N/A
Mekanisk holdfasthet							
IK08					Glassdør	Glassdør	x
IK09	Glassdør		Glassdør				
IK10	Standard	x	Standard	x	Standard	Standard	



Velg skap

Først må du velge hvilket Syrefaste skap du trenger. Velg så riktig flens eller multifiens. Hvor mange moduler trenger du? Hvor mye annet skal du ha plass til? Da blir det enklere å velge rett skapstørrelse. I tabellen på neste side ser du hvor mange moduler hver dekkplate har plass til.



Velg skinner

Når du har valgt riktig skap så er det enkelt velge sideskinne. Høyden på skapet tilsier høyden på sideskinnen. Når du vet bredden på skapet er det en selvfølge hvilke DIN-skinner, dekk og blindplater du skal ha. Er det et bredt skap, så anbefaler vi support skinne for DIN-skinnene.



Montering

Finn ut hvilken side det er hensiktsmessig å ha KLB jordingsskinne før du fester sideskinnene. KLB'en er kun montert på en sideskinne. Du kan velge om du ønsker å ha den medfølgende montasjeplaten i skapet. Fest sideskinnen. Monter deretter DIN-skinnen på sideskinneleppene. Skal du bruke blindplate kan DIN-skinnen bak blindplaten utelukkes hvis ønskelig.



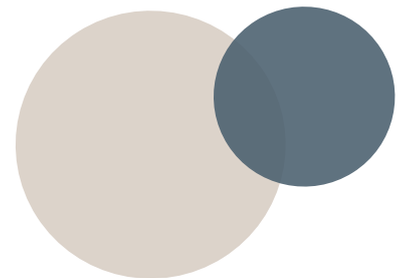
Sy sammen

Monter og koble deretter automater og DIN-montert utstyr i skapet. Sy sammen med samleskinner og kabler.



Dekk-og blindplater

Hvis det ikke allerede er gjort kan du montere skapet på vegg eller egnet sted. Bruk festebraketter hvis du ønsker å opprettholde IP65. Før in kabler i multifiensen, koble sammen og sett på dekk-og eventuelt blindplater.



SYREFASTE SKAP

IP65

Solide skap til de mest krevende miljøene

Disse skapene er beregnet for tøffe norske forhold og kan brukes i industri, ved veier, på jernbanen, i tunneler, gruver og havneområder. Eller rett og slett der hvor man kun ønsker et vandalsikkert skap, som på offentlige plasser eller skoler. IP65-skapene har dobbeltkravet åpning (dryppkant).

Dørene leveres høyrehengslet, men kan snus for venstrehengt dør. For å opprettholde IP65 har dørene en solid EPDM-pakning. Hengslene er skjult i døren, og døren kan åpnes med en vinkel på 115°. Skapet har kompresjonslås. Til utvendige mål minskes monteringsplatens med 50 mm både på høyden og bredden. Skapet har ferdig åpning til flens FL21 (tilbehør) i bunn.

PS! Skapene kommer uten festebraketter og FL21 flens. Velg riktig flens og tilbehør lenger bak i katalogen. El nr: 24 077 30 for veggbrakett.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Vekt: kg	Antall Låser	Flens-åpning
24 077 02	302515 Syrefast IP65	300 x 250 x 150	5	1	1
24 077 03	403020 Syrefast IP65	400 x 300 x 200	8	1	1
24 077 04	404020 Syrefast IP65	400 x 400 x 200	10,5	1	1
24 077 05	503020 Syrefast IP65	500 x 300 x 200	12,5	2	1
24 077 06	504020 Syrefast IP65	500 x 400 x 200	14	2	1
24 077 08	604020 Syrefast IP65	600 x 400 x 200	15,5	2	1
24 077 09	606020 Syrefast IP65	600 x 600 x 200	18	2	1
24 077 10	704525 Syrefast IP65	700 x 450 x 250	21	3	1
24 077 18	804020 Syrefast IP65	800 x 400 x 200	28	3	1
24 077 11	806030* Syrefast IP65	800 x 600 x 300	25	3	2
24 077 13	1006030* Syrefast IP65	1000 x 600 x 300	28	3	2
24 077 16	1206030* Syrefast IP65	1200 x 600 x 300	34	3	2

* har to FL21 flenseåpning i bunnen av skapet

24 077 10, 11, 13 og 16 har samme utførelse som de andre skapene i serien, men har en trepunktsslås i døren. Døren er høyrehengslet, men kan også snus for venstrehengslet dør. Med i skapet følger monteringsplaten. Skapet har åpning til flens FL21 i bunn.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

- Skapene er i syrefast 316L stål. EN 1.4404 (SIS 2343)
- Platetykkelse 2 mm
- Tilhørende veggbraketter må brukes for å opprettholde IP-grad
- Monteringsplate i 2 mm varmforsinket stål
- Lås også i syrefast stål 316L
- Mattpolert overflatebehandling

KONFIGURASJONSTABELL

IP65

Konfigurasjonstabell		24 077 02 SF302515	24 077 03 SF403020	24 077 04 SF404020	24 077 05 SF503020	24 077 06 SF504020	24 077 08 SF604020	24 077 09 SF606020	24 077 10 SF704525	24 077 11 SF806030	24 077 13 SF1006030	24 077 16 SF1206030
El nr.	Beskrivelse	SF IP65 skap										
24 077 50	Sideskinne HDG H400	-	X	X					-			
24 077 51	Sideskinne HDG H500	-			X	X			-			
24 077 52	Sideskinne HDG H600	-					X	X	-			
24 077 53	Sideskinne HDG H800	-							-	X		
24 077 54	Sideskinne HDG H1000	-							-		X	
24 077 55	Sideskinne HDG H1200	-							-			X
24 077 56	DIN-skinne W300	-	X		X				-			
24 077 57	DIN-skinne W400	-		X		X	X		-			
24 077 58	DIN-skinne W600	-						X	-	X	X	X
24 077 59	DIN-skinne W800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 077 60	Modul dekkplate HDG 200 x 300	-	X		X				-			
24 077 61	Modul dekkplate HDG 200 x 400	-		X		X	X		-			
24 077 62	Modul dekkplate HDG 200 x 600	-						X	-	X	X	X
24 077 63	Modul dekkplate HDG 200 x 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 077 64	Blind dekkplate HDG 200 x 300	-	X		X				-			
24 077 65	Blind dekkplate HDG 100 x 300	-			X				-			
24 077 66	Blind dekkplate HDG 100 x 400	-				X			-			
24 077 67	Blind dekkplate HDG 200 x 400	-		X		X	X		-			
24 077 68	Blind dekkplate HDG 200 x 600	-						X	-	X	X	X
24 077 69	Blind dekkplate HDG 200 x 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 077 70	Support for DIN-skinne 2 rader	-	X	X	X	X			-			
24 077 71	Support for DIN-skinne 3 rader	-					X	X	-			
24 077 72	Support for DIN-skinne 4 rader	-							-	X		
24 077 73	Support for DIN-skinne 5 rader	-							-		X	
24 077 74	Support for DIN-skinne 6 rader	-							-			X

Antall skinner og dekkplater i skapene

	24 077 02 SF302515	24 077 03 SF403020	24 077 04 SF404020	24 077 05 SF503020	24 077 06 SF504020	24 077 08 SF604020	24 077 09 SF606020	24 077 10 SF704525	24 077 11 SF806030	24 077 13 SF1006030	24 077 16 SF1206030
Modul / Blind dekkplater 200 x B	-	2	2	2	2	3	3	-	4	5	6
Blind dekkplater 100 x B	-			1	1			-			
DIN-skinner	-	2	2	2	2	3	3	-	4	5	6

SKINNER OG DEKKPLATER

TILBEHØR TIL IP65 SF-SERIEN

SIDESKINNE HDG

Sett med sideskinner i varmgalvanisert stål, for montering av dekkplater og DIN-skinner i SF-skap. Kommer i forskjellige høyder avpasset til høyden på valgte skap. En stykk KLB24 jordskinne samt to ekstra plastfester for dekkplater medfølger.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 077 50	Sideskinne HDG H400	346 x 20 x 130
24 077 51	Sideskinne HDG H500	446 x 20 x 130
24 077 52	Sideskinne HDG H600	546 x 20 x 130
24 077 53	Sideskinne HDG H800	746 x 20 x 130
24 077 54	Sideskinne HDG H1000	946 x 20 x 130
24 077 55	Sideskinne HDG H1200	1146 x 20 x 130

DIN-SKINNER

DIN-skinne i varmgalvanisert stål, for montering på sideskinner i SF-skap. Kommer i forskjellige lengder avpasset til bredden på valgte skap. Skruer medfølger.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 077 56	DIN-skinne W300	35 x 238 x 7
24 077 57	DIN-skinne W400	35 x 338 x 7
24 077 58	DIN-skinne W600	35 x 538 x 7
24 077 59	DIN-skinne W800	35 x 738 x 7

MODUL DEKKPLATE HDG

Høyde 200 mm, Modul dekkplate i varmgalvanisert stål, for tildekning av modulbasert utstyr montert på DIN-skinne i SF-skap. Kommer i forskjellige lengder avpasset til bredden på valgte skap. Enkel på og avmontering av panel, med en kvart rotering på festeordningen.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Moduler
24 077 60	Modul dekkplate HDG 200 x 300	180 x 249 x 10	11
24 077 61	Modul dekkplate HDG 200 x 400	180 x 349 x 10	17
24 077 62	Modul dekkplate HDG 200 x 600	180 x 549 x 10	28
24 077 63	Modul dekkplate HDG 200 x 800	180 x 749 x 10	39

BLIND DEKKPLATE HDG

Høyde 100 og 200 mm. Halv og hel dekkplate (blind) i varmgalvanisert stål, for tildekning i SF-skap. Kommer i forskjellige lengder avpasset til bredden på valgte skap. Enkel på og avmontering av panel, med en kvart rotering på festeordningen.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 077 64	Blind dekkplate HDG 200 x 300	180 x 249 x 10
24 077 65	Blind dekkplate HDG 100 x 300	90 x 249 x 10
24 077 66	Blind dekkplate HDG 100 x 400	90 x 349 x 10
24 077 67	Blind dekkplate HDG 200 x 400	180 x 349 x 10
24 077 68	Blind dekkplate HDG 200 x 600	180 x 549 x 10
24 077 69	Blind dekkplate HDG 200 x 800	180 x 749 x 10

MÅLERFELT W400 HDG

Målerfelt til SF skap i 400mm brede skap. Kan også brukes til bredere skap men da må ekstra sideskinne H400 (24 077 50) monteres på den ene siden. Målebrettet er i varmgalvanisert stål og har løs bunn for lett tilgang. Monteres enkelt med 4 stykk medfølgende plastplugg.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 077 22	Målebrett W400 HDG	360 x 349 x 140

SUPPORT FOR DIN-SKINNER

Skinne i varmgalvanisert stål, for ekstra styrke mellom DIN-skinne. Anbefales på skap med bredde over 400 mm. Kommer i forskjellige lengder avpasset til antall rader med DIN-skinne.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 077 70	Support for DIN-skinne 2 rader	200 x 20 x 8
24 077 71	Support for DIN-skinne 3 rader	400 x 20 x 8
24 077 72	Support for DIN-skinne 4 rader	600 x 20 x 8
24 077 73	Support for DIN-skinne 5 rader	800 x 20 x 8
24 077 74	Support for DIN-skinne 6 rader	1000 x 20 x 8

FL21 BLINDFLENS

Blindflens i syrefast 316L stål. Med EPDM pakning som gir en fin og tett forsegling mot skap. Kommer med skruer, skiver og muttere i syrefast. Ved hulltagning, bruk egnet bor eller hullsag for syrefast. Bruk skjæreolje eller kjølevæske.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Enhet
24 077 35	FL21 Blindflens syrefast til SF skap	7 x 107 x 237	Sett

BRAKETTSETT TIL ALLE SF SKAP

Brakettsett i syrefast 316, med pakning og syrefaste skruer for veggmontering. Må brukes hvis IP65 skal opprettholdes. Settet inneholder 4 braketter med pakning og 8 skruer.



El nr.	Beskrivelse	Antall	Enhet
24 077 30	Brakettsett syrefast til alle SF skap	4 stk. braketter pr/sett	Sett

MONTASJE-OG FORDELINGSRAMME

Rammer i varmgalvanisert stål som passer til SF-skap 2407710. Montasjerammen og fordelingsrammen er basert på Stansefabrikkens originale rammer som gjør at montasjen og brukervennligheten er kjent for installatøren. Montasjerammen har felt for måler.



El nr.	Beskrivelse	Moduler
24 077 20	Montasjeramme MR-D VG for SF 704525	1 x 18 / 2 x 4 moduler
24 077 21	Fordelingsramme FR.G VG for SF 704525	4 x 16 moduler

STOLPEBRAKETT TIL 24 077 10

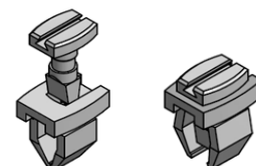
Ved montering på stolpe. Ved bruk av stolpebrakettene må pakning mellom skap og brakett brukes for å opprettholde IP65. Bruk skruer som medfølger festebrakettene. Skruer til stolpe medfølger ikke.



El nr.	Beskrivelse	Antall
24 077 31	Stolpebraketter i syrefast til 2407710 og TKS skap	2 stk. braketter pr/sett

PLASTFESTE TIL DEKK OG BLINDPLATER

Plastfeste som brukes til å feste dekk og blindplater til sideplatene. Likt plastfeste som medfølger dekkplater og sideplater. Lukkes med å presse toppbolt ned. Åpnes med en 90° vridning.



El nr.	Beskrivelse	Antall
10 301 32	Plastplugg vrider	2 stk. pr/sett

ARGENTA VEGGSKAP IP66



Argenta - serien fra IDE er en serie med veggskap i metall. Vi leverer Argenta som tomt skap med montasjeplate i stål, noen skap kan bestilles med modulinnsett. Se tabellen. Tabellen viser lagerførte skap. Ta gjerne kontakt for priser og løsninger utover standard. Mulig å bestille f.eks: regntak, innerdør, stolpefeste, flere størrelser, og mye mer.

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 20	Veggskap Argenta IP66 GN252015	250 x 200 x 150	
17 018 21	Veggskap Argenta IP66 GN252515*	250 x 250 x 150	

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 22	Veggskap Argenta IP66 GN302015	300 x 200 x 150	
17 018 23	Veggskap Argenta IP66 GN302515	300 x 250 x 150	17 500 41
17 018 24	Veggskap Argenta IP66 GN302520	300 x 250 x 200	17 500 41
17 018 25	Veggskap Argenta IP66 GN303015*	300 x 300 x 150	
17 018 26	Veggskap Argenta IP66 GN303020	300 x 300 x 200	
17 018 27	Veggskap Argenta IP66 GN304020	300 x 400 x 200	

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 28	Veggskap Argenta IP66 GN403015	400 x 300 x 150	17 500 26
17 018 29	Veggskap Argenta IP66 GN403020	400 x 300 x 200	17 500 26
17 018 30	Veggskap Argenta IP66 GN404015*	400 x 400 x 150	
17 018 31	Veggskap Argenta IP66 GN404020	400 x 400 x 200	
17 018 32	Veggskap Argenta IP66 GN406020	400 x 600 x 200	

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 35	Veggskap Argenta IP66 GN503015	500 x 300 x 150	
17 018 37	Veggskap Argenta IP66 GN504015	500 x 400 x 150	17 500 27
17 018 38	Veggskap Argenta IP66 GN504020	500 x 400 x 200	17 500 27
17 018 39	Veggskap Argenta IP66 GN504025	500 x 400 x 250	17 500 31
17 018 41	Veggskap Argenta IP66 GN505020*	500 x 500 x 200	
17 018 42	Veggskap Argenta IP66 GN505025	500 x 500 x 250	

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 44	Veggskap Argenta IP66 GN604015	600 x 400 x 150	
17 018 45	Veggskap Argenta IP66 GN604020	600 x 400 x 200	17 500 28
17 018 46	Veggskap Argenta IP66 GN604025	600 x 400 x 250	17 500 32
17 018 47	Veggskap Argenta IP66 GN604030	600 x 400 x 300	17 500 32
17 018 49	Veggskap Argenta IP66 GN605020	600 x 500 x 200	
17 018 52	Veggskap Argenta IP66 GN606020	600 x 600 x 200	
17 018 53	Veggskap Argenta IP66 GN606025*	600 x 600 x 250	
17 018 54	Veggskap Argenta IP66 GN606030	600 x 600 x 300	

* Bestillingsvare (ikke lagervare)

ARGENTA VEGGSKAP IP66



ARGENTA TEKNISKE SPESIFIKASJONER – (Valset stål)

- **Beskyttelsesgrad:**
Enkelt dørskap: IP66 / NEMA 1, 12, 4.
Dobbelt dør: IP55 / NEMA 1, 12.
- **Motstandsdyktighet:**
Ugjennomsiktig dør: IK10.
Gjennomsiktig dør: IK09.
- **Omgivelsestemperaturområde:** -25°C / +40°C.
- **Maksimal driftsspennning:** 1000 V AC.
- **Maksimal temperatur for tetningspakning:** 80°C.
- **Maksimal temperatur for polyestermaling:** 125°C.

I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU.
Standard: UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1
UL508A og Gost-R-sertifikater.
Bureau Veritas i henhold til UNE-EN 62208 standard.
Sertifikat for båter.

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 56	Veggskap Argenta IP66 GN705015*	700 x 500 x 150	
17 018 57	Veggskap Argenta IP66 GN705020	700 x 500 x 200	17 500 29
17 018 58	Veggskap Argenta IP66 GN705025	700 x 500 x 250	17 500 33

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 59	Veggskap Argenta IP66 GN804020*	800 x 400 x 200	
17 018 61	Veggskap Argenta IP66 GN806020	800 x 600 x 200	17 500 30
17 018 62	Veggskap Argenta IP66 GN806025	800 x 600 x 250	17 500 34
17 018 63	Veggskap Argenta IP66 GN806030	800 x 600 x 300	17 500 34
17 018 66	Veggskap Argenta IP66 GN808030	800 x 800 x 300	17 500 35

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Modulramme
17 018 68	Veggskap Argenta IP66 GN1006025	1000 x 600 x 250	17 500 35
17 018 70	Veggskap Argenta IP66 GN1008030	1000 x 800 x 300	

* Bestillingsvare (ikke lagervare)

ARGENTA VEGGSKAP IP55

ARGENTA VEGGSKAP IP55

Argenta kommer standard som tomt skap med montasjeplate i stål. Skapene er meget egnet til industrien som ordinære koplings og automasjonsskap, men tilfredstiller også krav til kapsling i bolig.

Utvalgte størrelser har mulighet for modul ramme i stål. Skapene er pulverlakkert med herdet polyestermaling. Skal kun monteres innomhus. Serien kan utfyller med en rekke tilbehør: monteringsplater, innerdører, baldakiner, øyebolter, ventilasjonssystemer, chassis osv.

I hht. lavspenningsdirektivet 2014/35/EU. UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1, UL508A og Gost-R-sertifikate. UNE-EN 62208 standard. Argenta serien kan også leveres i AISI 304L og 316L stål.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
17 018 81	Veggskap Argenta IP55 10010040/PD	1000 x 1000 x 400
17 018 82	Veggskap Argenta IP55 8010030/PD	800 x 1000 x 300
17 018 83	Veggskap Argenta IP55 10010030/PD	1000 x 1000 x 300
17 018 84	Veggskap Argenta IP55 12010030/PD	1200 x 1000 x 300
17 018 85	Veggskap Argenta IP55 14010030/PD	1400 x 1000 x 300
17 018 86	Veggskap Argenta IP55 12012030/PD	1200 x 1200 x 300

ARGENTA INOX 316L VEGGSKAP

IP66 / IP55 – SYREFAST

ARGENTA INOX TEKNISKE SPESIFIKASJONER

• Beskyttelsesgrad:

Enkeldørskap: IP66 / NEMA 1, 4, 4x, 12

Dobbelt dør: IP55 / NEMA 1, 12

• Motstandsdyktighet:

Ugjennomsiktig dør: IK10

Gjennomsiktig dør: IK09

• Omgivelsestemperaturområde: -25 °C / +40 °C

• Maksimal driftsspennning: 1000 V AC

• Maksimal temperatur for tetningspakning: 80 °C.

I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU.

Standard: UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1

UL508A og Gost-R-sertifikater.

Bureau Veritas Marinegodkjenning

Laget i AISI316L Syrefast. Tomt skap med montasjeplate i stål.
Kan bestilles med modul innsats, regntak, innerdør, stolpefeste mm. Kan også bestilles med transparent dør.



INOX IP66

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 103 36	Veggskap Argenta INOX IP66 302015	300 x 200 x 150
24 103 37	Veggskap Argenta INOX IP66 302515	300 x 250 x 150
24 103 38	Veggskap Argenta INOX IP66 303015	300 x 300 x 150
24 103 39	Veggskap Argenta INOX IP66 403020	400 x 300 x 200
24 103 40	Veggskap Argenta INOX IP66 404020	400 x 400 x 200
24 103 41	Veggskap Argenta INOX IP66 406020	400 x 600 x 200
24 103 42	Veggskap Argenta INOX IP66 504020	500 x 400 x 200
24 103 43	Veggskap Argenta INOX IP66 504025	500 x 400 x 250
24 103 44	Veggskap Argenta INOX IP66 604020	600 x 400 x 200
24 103 45	Veggskap Argenta INOX IP66 605025	600 x 500 x 250
24 103 46	Veggskap Argenta INOX IP66 606025	600 x 600 x 250
24 103 47	Veggskap Argenta INOX IP66 705025	700 x 500 x 250
24 103 48	Veggskap Argenta INOX IP66 806030	800 x 600 x 300
24 103 49	Veggskap Argenta INOX IP66 808030	800 x 800 x 300
24 103 50	Veggskap Argenta INOX IP66 1008030	1000 x 800 x 300

INOX IP55 DOBBEL DØR

Argenta INOX kommer standard som tomt skap med montasjeplate i stål.

Skapene er meget egnet til industrien som ordinære koblings- og automasjonsskap.

Materialet er Syrefast AISI316L.

Utvalgte størrelser har mulighet for modul ramme i stål. Skapene egner seg til særdeles korrosive miljøer som klor og salttåke.

Serien kan utfyller med en rekke tilbehør: monteringsplater, innerdører, baldakiner, øyebolter, ventilasjonssystemer, chassis osv.

I hht. lavspenningsdirektivet 2014/35/EU. UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1, UL508A og Gost-R-sertifikate. UNE-EN 62208 standard.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 103 51	Veggskap Argenta INOX IP55 10010030 DD	1000 x 1000 x 300
24 103 52	Veggskap Argenta INOX IP55 12010030 DD	1200 x 1000 x 300



DVI – DOBBELTVEGGET ALUMINIUMSSKAP

DVI skapene brukes til krevende miljøer og hvor spesielle krav til rustbeskyttelse og IP-grad kreves.

Produsert i sjøvannsbestandig aluminium i legering 5052/5754. Legeringen kombinerer god styrke med stor korrosjonsbestandighet, noe som gjør skapene meget godt egnet for bruk ute i for eksempel saltvannsmiljøer.

Typiske bruksområder er veldig røffe miljøer, hvor det behøves høy grad av beskyttelse og ett tørt og stabilt inneklima. Dørene er høyrehengslet, men kan snus for venstrehengslet dør.

For å opprettholde en god IP-grad har dørene EPDM-pakning. Hengslene er skjult i døren, som kan åpnes med vinkelen 115°. Låsingen skjer med kompresjonslås.

Doble vegger og tak med naturlig luftsirkulasjon mellom utvendig og innvendig kapsling forhindrer kondens og reduserer dermed belastningen på elektriske komponenter vesentlig.



FAKTA DVI

- Sokkel / betongfundament må bestilles separat.
- Dobbelvegget skap i sjøvannsbestandig aluminium EN 5754
- Beskyttelsesgrad IP66 EN60529:2013, Ed.2.2
- Oppfyller kravene i henhold til EN/IEC 62208.
- Mekanisk motstand IK10 EN 60529:2013, Ed.2.2
- Korrosjon/saltpåtekttest NEK IEC 60068.2-11 utg 7.0.
- Produsert i Norge for norske forhold.
- Lakkert i polyester pulverlakk
- Standard farge trafikkgrå RAL7032 (andre farger på forespørsel)
- Enkel og fleksibel installasjon grunnet separat innmat
- Lav vekt
- Skjulte hengsler
- Justerbart kabelfeste i sokkel
- 3 punkts låsesystem
- Håndtak tilrettelagt for systemlås type 5537
- Dørene kan åpnes 100°
- Felles nedgravningsfundament for alle modeller med markedets enkleste montasje



DVI – DOBBELTVEGGET ALUMINIUMSSKAP

ENDA ENKLERE OG MER FLEKSIBELT

DVI skapene er egnet for bruk i krevende miljøer og hvor spesielle krav til rustbeskyttelse og IP-grad kreves.

Skap montert utedørs i Norge utsettes for kulde, varme, kondens og vibrasjoner kontinuerlig. Våre DVI skap er laget for å håndtere de utfordringer naturen og forbipasserende trafikk.

Typiske bruksområder er vei og infrastruktur, samferdsel, industri, jernbane og havneområder. Men også til offentlig bruk med ladeskap og fordelingskap eller rett og slett som tilknytningsskap. Alle varianter er lagerført.



VI KAN OGSÅ LEVERE FERDIGBYGGET TENNSKAP

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 103 10	DVI 0 Skap Aluminium	1208 x 374 x 270
24 103 11	DVI 1 Skap Aluminium	1400 x 444 x 485
24 103 12	DVI 2 Skap Aluminium	1400 x 694 x 485
24 103 13	DVI 3 Skap Aluminium	1400 x 944 x 485

Fundament og sokkel må bestilles separat.

SOKKEL / BETONGFUNDAMENT

Betong sokkel for DVI, produsert i sjøvannsbestandig aluminium. Kabelfestebrakett for bøyleklemmer kan reguleres i dybderetning for optimal kabelinnføring.

Kan benyttes med nedgravingsfundament 24 103 27.



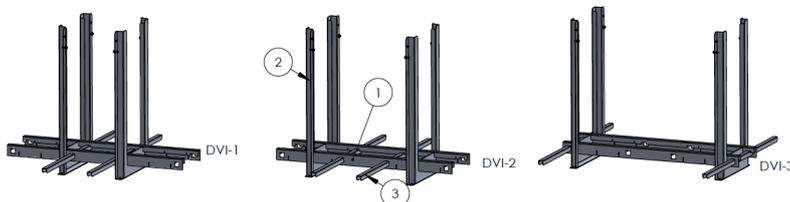
El nr. 24 103 22

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Inspeksjonsluke H x B (mm)
24 103 34	DVI S0 Sokkel betongfundament Aluminium	467 x 363 x 223	467 x 280
24 103 21	DVI S1 Sokkel betongfundament Aluminium	506 x 384 x 417	295 x 280
24 103 22	DVI S2 Sokkel betongfundament Aluminium	506 x 634 x 417	295 x 450
24 103 23	DVI S3 Sokkel betongfundament Aluminium	506 x 884 x 417	295 x 600

FELLES NEDGRAVINGSFUNDAMENT

Nedgravingsfundament for DVI 1, 2 og 3 i sjøvannsbestandig aluminium.

Må benyttes sammen med betongfundament. Kommer flatpakket, hvor man kun benytter hammer for montering med presspasninger.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 103 27	DVI KF123 Fundament nedgraving	803 x 1000 x 402

STOLPEFESTE

Feste for montering på stolpe og vegg

El nr.	Beskrivelse
24 103 54	DVI 0 Stolpe- og veggfeste
24 103 55	DVI 1 Stolpe- og veggfeste

TILBEHØR

KAN ETTERMONTERES

BØYLEKLEMME

Bøyleklemme for festing av kabler til den justerbare profilskinnen i DVI skapet.



El nr.	Beskrivelse	Kabel diameter
13 172 13	Bøyleklemme TKS/DVI 22	16 - 22 mm
13 172 14	Bøyleklemme TKS/DVI 28	22 - 28 mm
13 172 15	Bøyleklemme TKS/DVI 34	28 - 34 mm
13 172 16	Bøyleklemme TKS/DVI 40	34 - 40 mm
13 172 17	Bøyleklemme TKS/DVI 46	40 - 46 mm

V25-VE21V DVI vender tennskap O-Aut-Lokal-Man	12 179 16 M50 Pakkniappel IP68 m/mutter (Sett)	24 103 15 DVI Lyslist LED 230V 295mm Opal	24 103 18 Strømtilførsel 2m HUN/Schuko til LED Lyslist
DVI Dørbryter PS 30mm 1NO+NC med hode	54 031 66 Varmeelement 150W	24 000 66 Snømarkør 1650	24 103 33 Løftelører

KABEL-TV SKAP

Stansefabrikkens kabelskap er et solid og fleksibelt skap som brukes til kabel-TV, fiberoptiske- og andre utendørsinstallasjoner. De er utviklet og utprøvd for norske forhold med vekt på holdbarhet og effektiv montasje.

Det er utslagsåpninger i skapets sidevegger, som passer for sammenskruing med kabelskap, samt pressbolter for snømarkør. Skapet leveres med innvendig montasjeplate i vannfast spon.

Øvre luke har enten nøkkellås type C101 eller hull for TrioVing systemlås. Kveilerammer for fiberkabel og rammer for feste av skjøtebokser kan lages på forespørsel og monteres i skapet.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 000 04	KTV skap 250-3 m/lås C101 og hull for TrioVing	1200 x 250 x 230
24 000 15	FTTH Gateskap KTV500 m/kveileramme	1200 x 500 x 300
24 000 24	KTV skap 700-3 m/lås C101 og hull for TrioVing	1200 x 700 x 300
24 000 34	KTV skap 800-3 m/lås C101 og hull for TrioVing	1200 x 800 x 300

Utvendige mål på skap er tilpasset energiverkenes kabelskap.

*Bunnboks dybde er 480mm. (Alle varianter er lagerførte)

STOLPEMONTERT KTV

Åpne kveilerammer i toppen av stolpen er hverken trygt eller spesielt fint. I tillegg er det forbundet med fare å jobbe med vedlikehold i toppen av stolpen. Vi har kombinert vårt vanlige KTV-skap og tatt frem en variant for stolpemontering.

Kabelskapet er et solid og meget fleksibelt skap som brukes i kabel-TV, fiberoptiske og andre utendørs installasjoner.

Skapene er utviklet og utprøvd for norske forhold med vekt på holdbarhet og effektiv montasje. Øvre luke leveres med trekantnøkkel for åpning/lukking av skap, men kan byttes til nøkkellås type C101 eller TrioVing systemlås.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
24 000 16	KTV 500 Kabelskap stolpemontert, komplett	1200 x 500 x 300*

Utvendige mål på skap er tilpasset energiverkenes kabelskap.

*Bunnboks dybde er 480mm.

TILBEHØR

Diverse tilbehør for KTV skap

17 255 24 Trekantnøkkel til øvre luke i stolpemontert KTV-skap	17 255 44 Trekantlås 10mm KTV skap	24 000 61 Stolpefeste Fiberskap	24 000 66 Snømarkør 1650

KVEILERAMMER

Rammen kjennetegnes av smarte og effektive løsninger som sparer montasjetid og gir økt sikkerhet.

Brakettene for oppheng i stolpe har en smart løsning som forenkler montasjen. Øverste brakett settes fast i rett høyde, deretter "hektes" rammen på og fastmonteres. Rammen kan brukes for skjøtebokser type FOSC A4, A8, B4 og D5 ved hjelp av enkel justering i høyde og bredde.

Rammene er produsert i aluminium med slitesterk og miljøvennlig pulverlakk med grå farge.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D
24 000 60	Kveileramme 342	295 x 342 x 85
69 750 00	Kveileramme for FOSC skjøtebokser A5, B4 og D5	430 x 860 x 120
69 750 01	Flexi Kveileramme for FIST-GCO boks	370 x 570 x 100



El nr. 24 000 60
Kveileramme 342



El nr. 69 750 01
Flexi Kveileramme

STOLPESKAP

Nytt kompakt stolpeskap beregnet for å monteres i bunnen av stolpen, nedsenket i jord. Tilpasset for stolpeinnsats og plass til koblingsklemmer. Kan også leveres med montasjeplate til andre applikasjoner. Leveres med lås for 8mm trekantnøkkel.



El nr.	Beskrivelse	Farge	H x B x D
17 000 28	Stolpeskap	RAL6012 Grønn	130 x 120 x 800
17 000 27	Stolpeskap	Galvanisert	130 x 120 x 800
17 500 06	Stolpeskap	RAL8014 Brun	130 x 120 x 800

STOLPESKAPBRAKETT

Anbefaler 2 stk. per skap



El nr.	Beskrivelse	Farge	H x B x D
17 500 03	Stolpeskapbrakett	RAL6012 Grønn	120 x 165 x 40
17 500 04	Stolpeskapbrakett	Galvanisert	120 x 165 x 40
17 500 07	Stolpeskapbrakett	RAL8014 Brun	120 x 165 x 40



MONTASJEPLATE STOLPESKAP

El nr.	Beskrivelse	Farge	H x B x D
17 500 05	Montasjeplate stolpeskap	Galvanisert	10 x 105 x 230

BØYLEKLEMME

Bøyleklemme for festing av kabler til den justerbare profilskinne i DVI skapet.



El nr.	Beskrivelse	Kabel diameter
13 172 13	Bøyleklemme TKS/DVI 22	16 - 22 mm
13 172 14	Bøyleklemme TKS/DVI 28	22 - 28 mm
13 172 15	Bøyleklemme TKS/DVI 34	28 - 34 mm
13 172 16	Bøyleklemme TKS/DVI 40	34 - 40 mm
13 172 17	Bøyleklemme TKS/DVI 46	40 - 46 mm

VEGGSKAP I POLYESTER

IP66

Polyester serien leveres fra oss som tomt skap.
Lagerført tilleggsutstyr:

- Modul innsats
- Montasjeplate av polyester eller metall

Tabellen viser lagerførte skap. Ta gjerne kontakt for priser og løsninger utover standard. Det er mulighet for bestilling av mange løsninger.

POLYESTER SKAP, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:**
Skap med høyde over 300 mm til 800 mm: IP66
Skap med høyde over 500 mm til 1250 mm: IP55
- **Motstandsdyktighet:**
Ugjennomsiktig dør: IK10
Gjennomsiktig dør: IK08
- **Omgivelsestemperaturområde:** -50 °C / +90 °C
- **Test av motstand mot glødtråd:** 960 °C
- **Termisk klasse:** En 150 °C



I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU.
Standard: UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1-3

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Montasjeplate stål
17 018 00	Polyesterskap IP66 302514	300 x 140 x 250	17 018 89
17 018 01	Polyesterskap IP66 403020	400 x 300 x 200	17 018 95
17 018 02	Polyesterskap IP66 404020	400 x 400 x 200	17 017 24
17 018 03	Polyesterskap IP66 504020	500 x 400 x 200	17 017 25
17 018 04	Polyesterskap IP66 604023	600 x 400 x 230	17 018 19
17 018 05	Polyesterskap IP66 605023	600 x 500 x 230	17 018 87
17 018 06	Polyesterskap IP66 806030	800 x 600 x 300	17 018 88
17 018 07	Polyesterskap IP55 1007530	1010 x 750 x 420	17 000 11
17 018 08	Polyesterskap IP55 1007542	1010 x 750 x 420	17 000 11

El nr.	Beskrivelse	Antall moduler	Passer skap
17 017 29	Modulær ramme Polyester 24M2R 4030	2 x 12	17 018 01
17 017 35	Modulær ramme Polyester 36M2R 4040	2 x 18	17 018 02
17 017 70	Modulær ramme Polyester 54M3R 5040	3 x 18	17 018 03
17 017 71	Modulær ramme Polyester 54M3R 6040	3 x 18	17 018 04
17 017 92	Modulær ramme Polyester 69M3R 6050	3 x 23	17 018 05
17 017 96	Modulær ramme Polyester 116M4R 8060	4 x 29	17 018 06

TILBEHØR

El nr.	Beskrivelse
17 017 28	Lås med nøkkel, polyester skap IP66
17 017 99	Brakett for hengelås polyester skap IP66
17 018 18	Veggbrakett sett 4stk. justerbar IP66
17 500 42	Veggbrakett sett 4stk. IP55



VEGGSKAP ATLANTIC

IP65

ATLANTIC TEKNISKE SPESIFIKASJONER

- **Motstandsdyktighet:**
Ugjennomsiktig dør: IK10.
Gjennomsiktig dør: IK09.
- **Omgivelsestemperaturområde:** -25°C / +40°C.
- **Maksimal driftsspennning:** 1000 V AC.
- **Maksimal temperatur for tetningspakning:** 80°C.
- **Maksimal temperatur for polyestermaling:** 125°C.
- **Materiale:** Stål

I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU.

Standard: UNE-EN 62208 og UNE-EN 61439-1



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Dørtype	IP klasse	Moduler
17 018 90	Veggskap Atlantic 65SUP48-72PO	510 x 670 x 212	Tett	65	48-72
17 018 91	Veggskap Atlantic 65SUP72-96PO	710 x 670 x 210	Tett	65	72-96
17 018 92	Veggskap Atlantic 65SUP96-120PO	910 x 670 x 212	Tett	65	96-120
17 018 93	Veggskap Atlantic 65SUP120-168PO	1110 x 670 x 212	Tett	65	120-168
17 018 94	Veggskap Atlantic 65SUP144-192PO	1310 x 670 x 212	Tett	65	144-192

DEKKPLATE

Plast, metall og stål. Tett eller modulær

El nr.	Beskrivelse	Materiale	H x B x D (mm)
17 500 75	Dekkplate tett plast TC50	Plast	50 x 577 x 25
17 500 76	Dekkplate tett plast TC150	Plast	150 x 577 x 25
17 500 77	Dekkplate tett plast TC200	Plast	200 x 577 x 25
17 500 78	Dekkplate modulær plast TM150	Plast	150 x 577 x 25
17 500 79	Dekkplate modulær plast TM200	Plast	200 x 577 x 25
17 500 82	Dekkplate tett metall 50mm Fast	Metall	50 x 577 x 15
17 500 83	Dekkplate tett metall 150mm fast	Metall	150 x 577 x 15
17 500 84	Dekkplate tett metall 200mm fast	Metall	200 x 577 x 15
17 500 85	Dekkplate tett metall 300mm fast	Metall	300 x 577 x 15
17 500 86	Dekkplate tett metall 400mm fast	Metall	400 x 577 x 15
17 500 87	Dekkplate modulær metall TMM150F	Metall	150 x 577 x 15
17 500 88	Dekkplate modulær metall TMM200F	Metall	200 x 577 x 15
17 500 89	Dekkplate modulær metall TMM300F	Metall	300 x 577 x 15
17 500 90	Dekkplate modulær metall TMM400F	Metall	400 x 577 x 15
17 243 16	Dekkplate Atlantic skap for effektbryter 300mm	Stål	300 x 580 x 15

ATLANTIC PLUS SERIEN

IP55 OG IP65 GULVSKAP

Atlantic serien fra IDE består av både gulv og veggskap for påvegg montasje og leveres enten med tett dør eller med glassdør. Skapserien kommer standard som tomtskap, og tilpasses kundens behov, det være seg som underfordelig med modulfelt eller med målerfelt samt montasjeplater i forskjellige løsninger. Serien har et stort spekter med tilbehør som modulavdekkinger, tette avdekkinger og montasjeplater, flenser etc. Beregnet for innendørs bruk og er godt egnet som fordelinger i næringsbygg, industri, tekniske rom i boliger etc. godkjent for opptil 630A. Gulvskapene har en bredde på 730mm og veggskapene en bredde på 670mm.



TA KONTAKT MED OSS FOR PRISER OG MULIGE LØSNINGER.

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Dørtype	IP klasse	Moduler
17 018 96	Gulvskap Atlantic 55VS192-240PO IP55	1810 x 730 x 250	Tett	55	192-240
17 018 97	Gulvskap Atlantic 55VS192-240PT IP55	1810 x 730 x 250	Glass	55	192-240
17 018 98	Gulvskap Atlantic 55VS216-288PO IP55	2110 x 730 x 250	Tett	55	216-288
17 018 99	Gulvskap Atlantic 55VS216-288PT IP55	2110 x 730 x 250	Glass	55	216-288

ATLANTIC PLUS SERIEN

IP55 GULVSKAP 6KWH – ETASJEFORDELER

Ferdig konfigurerte skap med plass for opptil 6 kwh.målere spesielt godt egnet som etasjefordelere i boligblokker eller andre typer anlegg som feks. næringsbygg eller andre utleieenheter, hvor det er behov for flere kwh. målerfelt i fordelingen.

Skapene er godkjent for opptil 630Amp.
Skapene leveres ferdig med jordskinne, DIN skinner og avdekninger klar for montering av komponenter.



El nr. 17 243 47

El nr. 17 243 48

El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Moduler
17 243 47	Gulvskap Atlantic Plus m/6 målerfelt klargjort for effektbryter 48 moduler	2110 x 730 x 250	48
17 243 48	Gulvskap Atlantic Plus m/6 målerfelt 72 moduler	2110 x 730 x 250	72

ATLANTIC PLUS SERIEN

IP55 GULVSKAP – KOMPLETT MED AVDEKKING

Atlantic plus serien gulvskap ferdig konfigurerte løsninger komplett med DIN-skinner, jording i topp, montasjeplater og avdekkinger klar for montering av komponenter. Standard flens for disse skapene er tette flenser i topp og bunn, men kan leveres med flens klargjort for FL21 flens eller flens for skjult anlegg. (flens for skapmuffer med 2 x 50 mm, 1 x 40 mm, 1x32 mm, 8x20 mm og 22x16 mm). Skapene er lakkert i RAL9003.

Skapene kommer i 2 forskjellige høyder: 1810 mm og 2110 mm, og 3 forskjellige løsninger i hver høyde. Enten med montasjeplate klargjort for indirekte måling og plass for effektbryter og modulplass, som måler skap med modulplass eller som ren underfordeling.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Moduler
17 243 41	Gulvskap Atlantic Plus for indirekte måling og effektbryter, 156 moduler LAV	1810 x 730 x 250	156
17 243 42	Gulvskap Atlantic Plus direkte måling, 180 moduler LAV	1810 x 730 x 250	180
17 243 43	Gulvskap Atlantic Plus underfordeling 216 moduler LAV	1810 x 730 x 250	216

17 243 44	Gulvskap Atlantic Plus for indirekte måling og effektbryter, 204 moduler HØY	2110 x 730 x 250	204
17 243 45	Gulvskap Atlantic Plus direkte måling, 228 moduler HØY	2110 x 730 x 250	228
17 243 46	Gulvskap Atlantic Plus underfordeling 264 moduler HØY	2110 x 730 x 250	264



El nr. 17 243 41

El nr. 17 243 42

El nr. 17 243 43

El nr. 17 243 44

El nr. 17 243 45

El nr. 17 243 46

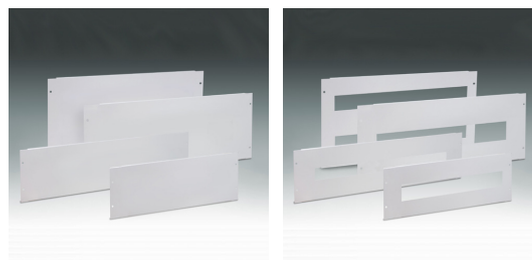
ATLANTIC PLUS SERIEN

TILBEHØR OG RESERVEDELER

		
17 500 80 DIN skinner sett 24 moduler for gulvskap Atlantic Plus	17 500 92 Jording sett for gulvskap Atlantic Plus	12 041 62 Jordingskinne V-type 311mm

DEKKPLATE

Materiale i plast eller metall.
Kommer i standard tett eller modulær.



El nr.	Beskrivelse	Platehøyde (mm)	Moduler
17 500 75	Tett dekkplate plast TC50	50	-
17 500 76	Tett dekkplate plast TC150	150	-
17 500 77	Tett dekkplate plast TC200	200	-
17 500 78	Modulær dekkplate plast TM150	150	1 x 24
17 500 79	Modulær dekkplate plast TM200	200	1 x 24
17 500 82	Tett dekkplate metall 50mm Fast	50	-
17 500 83	Tett dekkplate metall 150mm fast	150	-
17 500 84	Tett dekkplate metall 200mm fast	200	-
17 500 85	Tett dekkplate metall 300mm fast	300	-
17 500 86	Tett dekkplate metall 400mm fast	400	-
17 500 87	Modulær dekkplate metall TMM150F	150	1 x 24
17 500 88	Modulær dekkplate metall TMM200F	200	1 x 24
17 500 89	Modulær dekkplate metall TMM300F	300	2 x 24
17 500 90	Modulær dekkplate metall TMM400F	400	2 x 24
17 243 16	Dekkplate Atlantic skap for effektbryter 300mm	300	1 x 24

MÅLERFELT

Enkelt målerfelt for Gulvskap Atlantic Plus med 3x12 moduler DIN felt på høyre side. Nederste DIN-felt kan også benyttes for plassering av måleromkobler beregnet for indirekte måling, da dette feltet kan monteres dypere. Dobbelt måler felt beregnet for Atlantic Plus gulvskap.

Brakett for måleromkobler indirekte måler, monteres under Atlantic Plus målerfelt. Målerfelt og brakett har forberede hull for enkel montering.



El nr. 17 243 07



El nr. 17 243 09

El nr.	Beskrivelse
17 243 07	Atlantic Plus målerbrønn med 3 rader a 12 moduler
17 243 08	Atlantic Plus dobbel målerbrønn
17 243 09	Atlantic Plus brakett for måleromkobler indirekte måler

FLENSER OG TILBEHØR

MULTIFLENS TIL BRUK PÅ SKAPER MED UTSPARING FOR FL21 FLENS

Multi kabelflens leveres med hurtig festeplugger, samt skruer, skiver og muttere i syrefast 316.

For å opprettholde IP65 må medfølgende skruer benyttes. IP65 kun ved bruk av skruer. IP55 ved bruk av propper. Flensen er oljebestandig og halogenfri og kan benyttes innen og utendørs.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **EFO klasse:** 25001001 Innføringsflens for små kapslinger/skap
- **UNSPSC:** 39121312 Elektriske gjennomføringer
- **ETIM Klasse:** EC000211
- **Farge:** RAL 7035 Lys grå
- **Materiale:** TPE-SEBS 50 Sha
- **Mål:** L x B x D: 216 x 84 x 30.
Feste hull distanse: 193 mm / 62 mm
- **Temperaturområde:** -40 °C - +130 °C
- **Annet:** Halogen-fri, olje sprut bestandig, for utendørsbruk
- **Materiale:** TPE-SEBS 50 Sha / TPE-SEBS 50 Sha V-0 / EMC



El nr.	Beskrivelse	Kabelåpninger	Antall gjennomføringer
25 009 00	Multi kabelflens HTC-0 Blindflens	0	0
25 009 01	Multi kabelflens HTC-3	3	2 x 24 mm - 54 mm 1 x 30 mm - 59 mm 3 x 6 mm - 14 mm Maks 6 kabler
25 009 03	Multi kabelflens HTC-17	17	9 x 18 mm - 30 mm eller 10 mm - 14 mm 4 x 10 mm - 15 mm 4 x 5 mm - 10 mm Maks 17 kabler
25 009 04	Multi kabelflens HTC-25	25	9 x 18 mm - 30 mm eller 10 mm - 14 mm 4 x 10 mm - 15 mm 4 x 5 mm - 10 mm Maks 17 kabler
25 009 06	Multi kabelflens HTC-50	50	49 x 7 mm - 26 mm - 13 mm 1 x 15 mm - 25 mm

TILBEHØR

SVINGARM L-HÅNDTAK

Utført i IP65. L-håndtaket er i syrefast 316 materiale. Byttes enkelt med standard låser i 22 mm hull. Benytt original låsearm.



El nr.	Beskrivelse	Farge
17 255 42	Svingarm til låssylinder, uten sylinderlås	Svart
24 077 36	L-Håndtak 316 med hull for hengelås	Bøstet stål

DIN-NØKSEL

Ekstra nøkkel til alle standard SF skap. Lik nøkkel som medfølger skapet.



El nr.	Beskrivelse	Enhet
17 255 43	DIN-nøkkel til SF skap	Stk.

VARMEELEMENT

Berøringsikker Varmeelement CSF 060. Ovn for bruk i TKS og kabinetter med elektriske/elektroniske komponenter. Utformingen av ovnen støtter naturlig konveksjon som resulterer i en strøm av varmluft. Overflatetemperaturen på sideoverflatene holdes nede som følge av varmeapparatets design. Denne modellen med plug-in termostat krever ikke ekstra ledninger. Varmeelementet er beregnet for permanent drift.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Spenning:** 120-240V AC* (min. 110V, max. 265V)
- **Montering:** Klips for 35mm DIN-rail, EN 60715
- **Temperaturområde:** Fra +5 °C til +15 °C.
- **Omgivelsestemperatur:** -40 til +70°C / -45 til +70°C



El nr.	Beskrivelse	W	H x B x D (mm)
54 005 34	Varmeelement	50W	110 x 60 x 90
54 005 35	Varmeelement	100W	110 x 60 x 90
54 005 36	Varmeelement	150W	150 x 60 x 90

DOKUMENTHOLDER

DIN A4 isolerende dokumentlomme.

Den kan monteres enten med lim eller skruer (skruer ikke inkludert)

El nr.	Beskrivelse	H x L x B
49385	Dokumentholder Hardplast	217 x 226 x 26 mm
17 000 10	Lomme kursfortegnelse A4	A4
17 000 25	Dokumentasjonslomme plast A4	A4



TILBEHØR

PAKKNIPPEL I MESSING

Metrisk M12 - M63

Pakknippel i forniklet i messing. Metrisk. Lamellinnsats i polyamid. Pakning i polykloropren - nitrilgummi. IP 68
Temperaturområde: -20°C til 100°C



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Kabel Ø mm
12 181 16	Pakknippel messing M12	M12 x 1,5	-
12 181 17	Pakknippel messing M16	M16 x 1,5	-
12 181 18	Pakknippel messing M20	M20 x 1,5	-
12 181 19	Pakknippel messing M25	M25 x 1,5	8 - 16
12 181 20	Pakknippel messing M32	M32 x 1,5	11 - 21
12 181 21	Pakknippel messing M40	M40 x 1,5	15 - 27
12 181 22	Pakknippel messing M50	M50 x 1,5	22 - 35
12 181 23	Panippel messing M63	M63 x 1,5	36 - 48

KONTRAMUTTER I MESSING

Metrisk M25 - M63

Kontramutter i forniklet messing. Metrisk.
Temperaturområde: opp til 200 °C



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Pakning
12 181 24	Kontramutter messing M12	M12 x 1,5	1/50
12 181 25	Kontramutter messing M16	M16 x 1,5	1/50
12 181 26	Kontramutter messing M20	M20 x 1,5	1/50
12 181 27	Kontramutter messing M25	M25 x 1,5	1/50
12 181 28	Kontramutter messing M32	M32 x 1,5	1/25
12 181 29	Kontramutter messing M40	M40 x 1,5	1/10
12 181 30	Kontramutter messing M50	M50 x 1,5	1/5
12 181 31	Kontramutter messing M63	M63 x 1,5	1/5

TRYKKUTJEVNING

Trykkforskjeller i kapslinger med høy grad av beskyttelse er et resultat av interne og eksterne temperaturendringer. Ved negativt trykk eller partisk vakuum kan støv og fuktighet komme inn i innkapsling gjennom dør tetningen. Når luften inne i skapet avkjøles, kan det oppstå kondens fordi fuktigheten ikke slipper ut. DA 284 gir kompensasjon av trykk i en beskyttelsesgrad av IP66.

DRENERING

Kondens forekommer ofte i kapslinger og skap med høy beskyttelsesgrad, ved temperaturvariasjoner. Ved bruk av en dreneringsnippel transportes kondensen uten å miste den beskyttelsesgraden IP66. Konstruksjonen hindrer infiltrering av sprutvann inn i kapslingen.



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Dimensjon
48338	Trykkutjevningnippel	M40 x 1,5	37 x 60 mm
48339	Dreneringsnippel	M50 x 1,5	49,5 x 60 mm

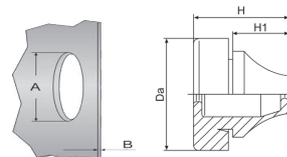
NIPLER

GUMMIGJENNOMFØRING RUTASEAL® EPDM METRISK

Ved montering på stolpe. Ved bruk av stolpebrakettene må pakning mellom skap og brakett brukes for å opprettholde IP65. Bruk skruer som medfølger festbrakettene. Skruer til stolpe medfølger ikke. Halogenfri.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Gummitype EPDM
- Teststandard SEMKO 44:1984
- Semko rapport 0211038/01-07
- **Beskyttelsesgrad:** IP67 iht. EN 60529
- **Temperaturområde:** -40 °C til + 110 °C.
- **Farge:** RAL 7001 Grå
- Passer for ugjengede hull med en godstykkelse på 0,5-4mm.
- Monteres hurtig og enkelt uten hjelp av verktøy
- Resistent mot kjemikalier
- Værbestandig



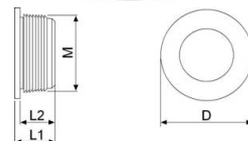
El nr.	Beskrivelse	Størrelse	A	B	H	H1	Da	Kabel
12 179 30	Rutaseal M12 Membran Nippel	M12	12,5	0,5 - 2	12,8	5,6	20	4 - 7
12 179 31	Rutaseal M16 Membran Nippel	M16	16,5	1 - 4	17,7	11,0	21	5 - 9
12 179 32	Rutaseal M20 Membran Nippel	M20	20,5	1 - 4	20,0	13,4	25,5	8 - 13
12 179 33	Rutaseal M25 Membran Nippel	M25	25,5	1 - 4	21,3	15,3	30,5	11 - 16
12 179 34	Rutaseal M32 Membran Nippel	M32	32,5	1 - 4	24,6	18,6	38,5	15 - 20
12 179 35	Rutaseal M40 Membran Nippel	M40	40,5	1 - 4	29,5	21,7	48,5	19 - 28
12 179 36	Rutaseal M50 Membran Nippel	M50	50,5	1 - 4	34,8	25,0	60,5	27 - 35

QUIXX BLINDPLUGG MED MEMBRAN TYPE EMT

Produsert i grå Polyetylen og har innsatt en membran i elastisk termoplast. For kapslinger med godstykkelse på 2 mm eller mer. Passer for hull etter metrisk standard, har ikke gjenger og skal trykkes på plass i hullet. Enkel å penetrere for kabelgjennomføring og beholder en høy IP-grad. Halogenfri.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:** IP66
- **Plasttype:** Plugg: Polyetylen (PE-LD)
Membran: ermoplastisk elastomer (TPE)
- **Temperaturområde:** -40 °C til + 80 °C.
- **Farge:** RAL 7035 Grå



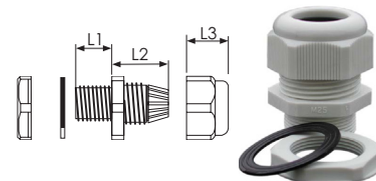
El nr.	Beskrivelse	M (for hull) Ø	L1	L2	D	Kabel
12 179 60	EMT16 Membran Nippel M16	16,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	21,2	..9
12 179 61	EMT20 Membran Nippel M20	20,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	25,2	..13
12 179 62	EMT25 Membran Nippel M25	25,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	30,2	..18
12 179 63	EMT32 Membran Nippel M32	32,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	37,2	..25

PAKKNIPPEL IP68

Komplett med kontramutter og tetningsring Integreert strekkavlastning. Monteringsvennlig.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:** IP68
- **Materiale:** Polyamid 6 (PA6)
- **Pakning:** TPE
- **Tetningsring:** PVC
- **Temperaturområde:** -20 °C til + 100 °C.
- **Farge:** RAL 7035



El nr.	Beskrivelse	M (for hull) Ø	Kabel	L1	L2	L3
12 179 10	M12 Pakknippel IP68	M12x1,5	3 - 6	7,9	12,1	13,3
12 179 11	M16 Pakknippel IP68	M16x1,5	5 - 10	15,7	14,4	16,7
12 179 12	M20 Pakknippel IP68	M20x1,5	10 - 14	15	19,5	18,4
12 179 13	M25 Pakknippel IP68	M25x1,5	13 - 18	15	18,7	22,3
12 179 14	M32 Pakknippel IP68	M32x1,5	18 - 25	14,7	20,3	26,2
12 179 15	M40 Pakknippel IP68	M40x1,5	22 - 32	17,7	23,4	31,6
12 179 16	M50 Pakknippel IP68	M50x1,5	30 - 38	17,3	25,7	31,6
12 179 17	M63 Pakknippel IP68	M63x1,5	34 - 44	18,5	27	32,6

POLYESTERSKAP

POLYESTERSKAP MED FAST SOKKEL, LOKK OG MONTASJEPLATE

Polyester bakkeskap IP44 beregnet for nedgravning. Skapet har vippe-deksel med trekant lås 8mm. Skapet inngår i en serie skap med vippe-deksel, dører. Serien kan leveres som fordelings-skap, moduls-kap, festivalskap osv. i mange forskjellige høyder og bredde.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
17 017 75	SL 142P polyester bakkeskap med montasjeplate	1420 x 320 x 225
17 017 76	SL 162P polyester bakkeskap med montasjeplate	1595 x 320 x 225

POLYESTERSKAP MED FAST SOKKEL, DØR OG MONTASJEPLATE

Polyester (GRP) bakkeskap beregnet for nedgravning. Skapet har dør med 8mm trekant lås. IP44. RAL7035 med montasjeplate i PVC materiale. Fundamentet kan festes til underlag med bolter for bedre forankring.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
17 017 77	SL 152P polyester bakkeskap med montasjeplate	1560 x 361 x 277
17 017 78	SL 172P polyester bakkeskap med montasjeplate	1710 x 361 x 277
17 017 79	SL 202P polyester bakkeskap med montasjeplate	2010 x 361 x 277
17 017 80	SL 155P polyester bakkeskap med montasjeplate	1560 x 583 x 277
17 017 81	SL 175P polyester bakkeskap med montasjeplate	1710 x 583 x 277
17 017 82	SL 205P polyester bakkeskap med montasjeplate	2010 x 583 x 277
17 017 83	SL 157P polyester bakkeskap med montasjeplate	1560 x 839 x 277
17 017 84	SL 177P polyester bakkeskap med montasjeplate	1710 x 839 x 277
17 017 85	SL 207P polyester bakkeskap med montasjeplate	2010 x 839 x 277

POLYESTERSKAP MED DØR OG MONTASJEPLATE

Polyester skap IP43 RAL7035, med enkel dør, beregnet for utendørs montering. Leveres med montasjeplate i PVC.

Skapet kan installeres som kabelfordelings-skap, moduls-kap, provisorisk fordelings-skap med mulighet for tilkobling av gummikabler. Skapserien leveres uten sokkel som må bestilles separat. Tre punkts låsesystem med nøkkel (2stk). Mulighet for to låser øm ønskelig.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
17 402 31	SL 084P polyesterskap med montasjeplate	1560 x 361 x 277
17 017 91	SL 100P polyester bakkeskap med montasjeplate	1710 x 361 x 277
17 402 33	SL 130P polyester bakkeskap med montasjeplate	1355 x 585 x 315
17 017 17	SL 131P polyester bakkeskap med montasjeplate	1355 x 780 x 315
17 402 30	SL 081P polyesterskap med montasjeplate	1710 x 583 x 277
17 017 93	SL 101P polyester bakkeskap med montasjeplate	2010 x 583 x 277
17 402 32	SL 102P polyester bakkeskap med montasjeplate	1560 x 839 x 277
17 017 34	SL 132P polyester bakkeskap med montasjeplate	1355 x 1110 x 315

SOKKEL

SOKKEL FOR POLYESTERSKAP

Nedgravningssokke for polyesterskap. Serien leveres i flere størrelser både bredde og høyde på skaper, samt at det finnes mange varianter for sokkelløsninger. Det anbefales å benytte fuktabsorberende masse i sokkel for å begrense kondens/fukt til fordelingskap.

Ta kontakt for løsninger.



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)
17 000 89	Sokkel SX004 polyester 480 mm	900 x 480 x 315
17 000 92	Sokkel SX005 polyester 585 mm	900 x 585 x 315
17 000 93	SX006 sokkel polyester 780 mm	900 x 780 x 315
17 017 39	SX007 sokkel polyester 1110 mm	900 x 1110 x 315
17 402 41	SX031 sokkel polyester høy 780 mm	1125 x 780 x 315
17 402 38	SX020F festivalsokkel betong 585 mm	250 x 585 x 315
17 402 39	SX021F festivalsokkel betong 780 mm	250 x 780 x 315
17 402 40	SX022F festivalsokkel betong 1110 mm	250 x 1110 x 315
17 402 35	SX014 betongsokkel polyester 585 mm	250 x 585 x 315
17 402 36	SX015 betongsokkel polyester 780 mm	250 x 780 x 315
17 402 37	SX016 Betongsokkel polyester 1110 mm	250 x 1110 x 315

SOKKELMASSE

Sokkelmasse til benyttelse i jordfundament for å begrense kondens til fordelingsskapet montert utendørs. Sokkelmassen absorberer også fuktighet. Anbefalt fyllenivå med sokkelmasse mellom 200 - 300 mm.



El nr.	Beskrivelse	Størrelse
17 000 91	Sokkelmasse	25 liter

TAISCUBE

POLYESTER VEGGSKAP

VEGGSKAP

TaisCube er en kapsling for distribusjon og automasjon i tøffe miljøer, for påveggs montasje. Den leveres i IP66. Den kommer i forskjellige størrelser, og kan leveres med modulær innmat eller montasjeplater. Kan også leveres med innerdør, lås og forskjellige festebraketter.

- Motstandsdyktighet: IK10 (IEC 62262)
- Ipgrad: IP66
- Omgivelsestemperaturområde: -30 ° C / +90 ° C.
- Maksimal driftsspenning: 1000 V AC - 1500 V DC.
- Isolasjonsklasse 2
- Farge: RAL 7035
- Standard: IEC 62208

I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Størrelse
17 244 85	TaisCube Veggskap	305 x 260 x 160	1
17 244 86	TaisCube Veggskap	430 x 340 x 180	2
17 244 87	TaisCube Veggskap	505 x 450 x 220	3
17 244 88	TaisCube Veggskap	655 x 450 x 220	4
17 244 89	TaisCube Veggskap	655 x 560 x 260	5
17 244 90	TaisCube Veggskap	810 x 630 x 300	6
17 244 91	TaisCube Veggskap	1060 x 850 x 350	7

VEGGSKAP TRANSPARENT DØR

TaisCube er en kapsling for distribusjon og automasjon i tøffe miljøer, for påveggs montasje. Den leveres i IP66. Den kommer i forskjellige størrelser, og kan leveres med modulær innmat eller montasjeplater. Kan også leveres med innerdør, lås og forskjellige festebraketter. I overensstemmelse med lavspenningsdirektivet 2014/35/EU



El nr.	Beskrivelse	H x B x D (mm)	Størrelse
17 244 92	TaisCube Veggskap Transparent Dør	305 x 260 x 160	1
17 244 93	TaisCube Veggskap Transparent Dør	430 x 340 x 180	2
17 244 94	TaisCube Veggskap Transparent Dør	505 x 450 x 220	3
17 244 95	TaisCube Veggskap Transparent Dør	655 x 450 x 220	4
17 244 96	TaisCube Veggskap Transparent Dør	655 x 560 x 260	5
17 244 97	TaisCube Veggskap Transparent Dør	810 x 630 x 300	6
17 244 98	TaisCube Veggskap Transparent Dør	1060 x 850 x 350	7

MONTASJEPLATE TAISCUBE METALL

Montasjeplate til TaisCube skapserie. Galvanisert stål.



El nr.	Beskrivelse	H x B (mm)	Størrelse
17 244 13	TaisCube Montasjeplate Metall	240 x 180	1
17 244 14	TaisCube Montasjeplate Metall	370 x 260	2
17 244 15	TaisCube Montasjeplate Metall	445 x 370	3
17 244 16	TaisCube Montasjeplate Metall	575 x 370	4
17 244 17	TaisCube Montasjeplate Metall	595 x 475	5
17 244 18	TaisCube Montasjeplate Metall	745 x 550	6
17 244 19	TaisCube Montasjeplate Metall	995 x 765	7

MONTASJEPLATE TAISCUBE PLAST

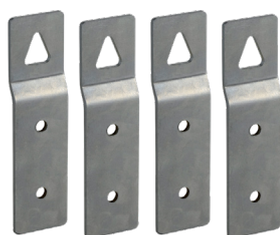
Montasjeplate til TaisCube skapserie. Glassfiberarmert plast.



El nr.	Beskrivelse	H x B (mm)	Størrelse
17 244 54	TaisCube Montasjeplate Plast	240 x 180	1
17 244 55	TaisCube Montasjeplate Plast	370 x 260	2
17 244 56	TaisCube Montasjeplate Plast	445 x 370	3
17 244 57	TaisCube Montasjeplate Plast	575 x 370	4
17 244 58	TaisCube Montasjeplate Plast	595 x 475	5
17 244 59	TaisCube Montasjeplate Plast	745 x 550	6

TILBEHØR TAISCUBE

Diverse tilbehør for TaisCube



Veggfeste



Stolpefeste



Nøkkellås

El nr.	Beskrivelse
17 244 09	TaisCube Veggfeste Rustfritt 4 stk
17 244 81	TaisCube Stolpefeste -fra 450mm Bredde Skap
17 244 80	TaisCube Stolpefeste - inntil 340mm Bredde Skap
17 244 99	TaisCube Nøkkellås

INNERDØR TAISCUBE

Innerdør til TaisCube skapserie. Glassfiberarmert plast.



El nr.	Beskrivelse	H x B (mm)	Størrelse
17 244 00	TaisCube Innerdør	370 x 260	2
17 244 01	TaisCube Innerdør	445 x 370	3
17 244 02	TaisCube Innerdør	595 x 370	4
17 244 03	TaisCube Innerdør	595 x 475	5
17 244 04	TaisCube Innerdør	745 x 550	6
17 244 05	TaisCube Innerdør	995 x 765	7

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

- Motstandsdyktighet: IK10 (IEC 62262)
- IP grad: IP66
- Omgivelsestemperaturområde: -30 °C / +90 °C

- Maksimal driftsspenning: 1000 V AC - 1500 V DC.
- Isolasjonsklasse 2
- Farge: RAL 7035
- Standard: IEC 62208

TAISCUBE

QUICK-FIT

SKINNER QUICK-FIT

Vertikale skinner til TaisCube sitt QuickFit-system. Sett på 2 stk på i pakken. Lengde velges etter høyde på TaisCube-skap.



El nr.	Beskrivelse	Mål (mm)	Størrelse
17 244 35	TaisCube Quick-Fit Vertikale Skinner	430mm	2
17 244 36	TaisCube Quick-Fit Vertikale Skinner	505mm	3
17 244 37	TaisCube Quick-Fit vertikale skinner	655mm	4 & 5
17 244 38	TaisCube Quick-Fit Vertikale Skinner	810mm	6
17 244 39	TaisCube Quick-Fit Vertikale Skinner	1060mm	7

DIN-SKINNE QUICK-FIT

DIN-skinne med frontavdekning til TaisCube sitt QuickFit-system. Antall velges etter høyde på TaisCube-skap, og variant velges etter bredde på skap.



El nr.	Beskrivelse	Mål H x B (mm)	Moduler	Størrelse
17 244 25	TaisCube Quick-Fit DIN-Iskinne m/f.avdkn.	125 x 340	12	2
17 244 26	TaisCube Quick-Fit DIN-Iskinne m/f.avdkn.	150 x 450	18	3 & 4
17 244 27	TaisCube Quick-Fit DIN-Iskinne m/f.avdkn.	150 x 560	24	5
17 244 28	TaisCube Quick-Fit DIN-Iskinne m/f.avdkn.	150 x 630	28	6
17 244 29	TaisCube Quick-Fit DIN-Iskinne m/f.avdkn.	200 x 850	40	7

MONTASJEPLATE QUICK-FIT

Montasjeplate i galvanisert stål til TaisCube sitt QuickFit-system. Antall velges etter høyde på TaisCube-skap, og variant velges etter bredde på skap.



El nr.	Beskrivelse	Mål H x B (mm)	Moduler	Størrelse
17 244 30	TaisCube Quick-Fit Montasjeplate	125 x 340	12	2
17 244 31	TaisCube Quick-Fit Montasjeplate	150 x 450	18	3 & 4
17 244 32	TaisCube Quick-Fit Montasjeplate	150 x 560	24	5
17 244 33	TaisCube Quick-Fit Montasjeplate	150 x 630	28	6
17 244 34	TaisCube Quick-Fit Montasjeplate	200 x 850	40	7

BLINDPANEL QUICK-FIT

Blindpanel til TaisCube sitt QuickFit-system. Antall velges etter høyde på TaisCube-skap, og variant velges etter bredde på skap.



El nr.	Beskrivelse	Mål H x B (mm)	Størrelse
17 244 65	TaisCube Quick-Fit Blindpanel	125 x 340	2
17 244 66	TaisCube Quick-Fit Blindpanel	150 x 450	3
17 244 67	TaisCube Quick-Fit Blindpanel	150 x 560	4 & 5
17 244 68	TaisCube Quick-Fit Blindpanel	150 x 630	6
17 244 69	TaisCube Quick-Fit Blindpanel	200 x 850	7

ARMARIO MAGNA

ARMARIO MAGNA FAMATEL, IP65 TERMOPLAST

Armario Magna skap leveres med stål montasjeplate. Kan leveres med Modulær DIN skinne og avdekking. Armario Magna er et robust skap som kan monteres i de fleste miljøer. Kan leveres med nøkkellås. Halogenfri og UV bestandig. Kan også leveres med montasje plate i polyester (ikke lagervare) må bestilles.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Norm: EN 62208, 2006/95/CE
- Beskyttelsesgrad: IP65
- Motstandsdyktighet: IK08
- Glødetestet: 650 °C
- Arbeidstemperatur: -25°C - +85 °C
- Materiale skap: ABS Termoplast
- Materiale montasjeplate: Galvanisert stål



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 26	Armario Magna 210 x 280, IP65	39123	280 x 210 x 130	Glatte sider
25 002 27	Armario Magna 300 x 400, IP65	39134	400 x 300 x 165	Glatte sider
25 002 28	Armario Magna 400 x 500, IP65	39145	500 x 400 x 175	Glatte sider
25 002 29	Armario Magna 400 x 600, IP65	39146	600 x 400 x 200	Glatte sider
25 002 30	Armario Magna 700 x 500, IP65	39157	500 x 700 x 245	Glatte sider
25 002 31	Armario Magna 800 x 600, IP65	39168	600 x 800 x 260	Glatte sider

MODULINNSATSER OG TILBEHØR

Modulinnsatser og låser for Magna



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	Antall moduler	Antall rader
25 002 33	Modulinnsats for 39123 8 moduler	I-39123	8	1
25 002 34	Modulinnsats for 39134 2x12 moduler	I-39134	2 x 12	2
25 002 35	Modulinnsats for 39145 3x18moduler	I-39145	3 x 18	3
25 002 36	Modulinnsats for 39146 3x20moduler	I-39146	3 x 20	3
25 002 37	Modulinnsats for 39157 4x22moduler	I-39157	4 x 22	4
25 002 32	Lås for Magna 39146/68/31957	39120	-	-
25 002 58	Lås for Magna 39123/34/45	39122	-	-

BONPET® SLUKKEAMPULLE / HØYEFFEKTIV SERTIFISERT SLUKKEVÆSKE

MARKEDETS MEST KOSTNADSEFFEKTIVE
BRANNSLUKKER HAR FÅTT EN LILLEBROR!



MINIAMPULLEN HAR 400ml SLUKKERVÆSKE OG DEKKER INNTIL 5M³
STOREBROR HAR 600ml SLUKKERVÆSKE OG DEKKER INNTIL 8M³

BONPET SLOKKEAMPULL

Bonpet automatisk brannslukningsampull er det mest effektive produktet for å slukke brann i små og innendørs områder uten å være konstant tilstede og et brannslukningsprodukt med et estetisk utseende.

Uunnværlig overalt hvor du antar at temperaturen vil stige raskt når brannen starter (tak eller lukket vegg til det potensielle stedet for brann). Den beste effekten for å slukke branner i klasse A er når ampullen dekker opptil 5 m³ lukket rom per enhet, avhengig av brannbeskyttelseskrav. Egnet for slokking av branner i klasse A, B, C og F.



El nr.	Beskrivelse	Størrelse
18 111 49	Slukkeampull Bonpet mini (400ml)	400 ml
18 111 51	Slukkeampull Bonpet (600ml)	600 ml
18 111 52	Gitter til slukkeampull	Passer til 600 ml

EGENSKAPER

- Selvutløsende
- Kostnadseffektiv
- Vedlikeholdsfri
- 10 års garanti
- Slukker A, B og F branner
- Hindrer re antenning
- Kjører brannstedet
- Ufarlig for miljøet
- Ingen sekundærskader

BRUKSOMRÅDER

- Elektriske fordelingstavler
- Fritidsbåter
- Fiske-/ næringsbåt opp til <10,67 mtr.
- Campingvogner
- Bobiler
- Tekniske innretninger
- Kjøkken
- Motorrom
- Anleggsmaskiner



KOBLINGSBOKSER



Modell / Serie	Tecno INOX	Tecno	Light Serie	Caja m/nippel	Caja u/nippel	Combiester
IP-grad						
IP-55				x		
IP-65		x	x		x	
IP-66	x					x
IP-67			x**			
Materiale						
Syrefast 316L	x					
Rustfritt 304L	x					
Lakkert stål		x				
Polyester						x
Plast			x	x	x	
Gjennomføringer						
Glatte sider	x	x	x			x
Svekkinger			x		x	
Gummi-nippel				x		
Innfesting front						
Klips				25 000 81*		
Skruer	x	x	x	x*	x	x
Mekanisk holdfasthet						
IK07			x			
IK08				x	x	
IK09						x
IK10	x	x				

* 2500081 leveres med klipslokk, andre størrelser kommer med skrulokk

** Under forutsetninger om valg av nippel og montasjemetode

KOBLINGSBOKSER

CAJA BOKSER MED KUN KABELGJENNOMFØRING, IP55

Caja serien er produsert i halogenfritt og UV bestandig plastmateriale av solid kvalitet.

Caja serien har vegger med knock outs for nipler og andre gjennomføringer. Løkk er hengslet.



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall gjennomføringer
25 000 81	Caja koblingsboks 3003 IP55	3003	100 x 100 x 45	7 x Ø20
25 000 82	Caja koblingsboks 3011 IP55	3011	100 x 100 x 55	7 x Ø25
25 000 83	Caja koblingsboks 3012 IP55	3012	110 x 153 x 63	8 x Ø25, 2 x Ø32
25 000 84	Caja koblingsboks 3013 IP55	3013	135 x 160 x 83	8 x Ø32, 2 x Ø40
25 000 85	Caja koblingsboks 3014 IP55	3014	170 x 220 x 85	4 x Ø32, 6 x Ø40
25 000 86	Caja koblingsboks 3015 IP55	3015	240 x 310 x 125	4 x Ø40, 8 x Ø50

CAJA BOKSER, GLATTE SIDER, IP55

- Norm: EN60670-22
- Beskyttelsesgrad: IP55
- Motstandsdyktighet: IK08
- Selvslukkende iht: HB (UL94)
- Glødetestet: 650 °C

Iht. 2006/95/CE direktivet;
Real Decreto 7/1988



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall gjennomføringer
25 000 92	Caja koblingsboks 3955 plain IP65	3955	330 x 180 x 130	6x20/25-6x32/40-1x40/50
25 000 93	Caja koblingsboks 3956 plain IP65	3956	330 x 330 x 130	8x20/25-8x32/40-2x40/50
25 000 94	Caja koblingsboks 3953 plain IP65	3953	230 x 506 x 130	8x20/25-8x32/40
25 000 95	Caja koblingsboks 3954 plain IP65	3954	330 x 506 x 130	8x20/25-10x32/40-2x40/50

LIGHT SERIE, IP65 / IP67

Light serien er produsert i halogenfritt plastmateriale av solid kvalitet. Light serien har vegger med knock outs for nipler og andre gjennomføringer.

Alle boksene er tilpasset metrisk system og leveres med DIN skinne (Ikke 2500061).



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall gjennomføringer
25 000 61	EX111 Light koblingsboks IP65 / IP67	EX111	108 x 108 x 64	7 x M25
25 000 62	EX161 Light koblingsboks IP65/67	EX161/LA	116 x 162 x 76	6 x M25, 4 x M24-M40
25 000 14	EX171 Light koblingsboks IP65/67	EX171/LA	151 x 175 x 95	6 x M25, 4 x M25-M40
25 000 15	EX231 Light koblingsboks IP65/67	EX231/LA	180 x 241 x 95	4 x M25, 6 x M25 -M40
25 000 16	EX322 Light koblingsboks IP65/67	EX322/LA	239 x 328 x 129	12 x M25-M40
25 000 87	EL111 Light koblingsboks IP65/67	EL111	119 x 119 x 64	Glatte sider
25 000 88	EL161 Light koblingsboks IP65/67	EL161	130 x 176 x 76	Glatte sider

CAJA LIGHT SERIE, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Dobbeltisolert iht.: IEC 60439
- Beskyttelsesgrad: IP65 / IP67
- Motstandsdyktighet: IK07
- Selvslukkende iht: HB (UL94)
- Glødetestet: 650 °C

Iht. 2006/95/CE direktivet; IEC 60998-2-5

KOBLINGSBOKSER

WERIT KOBLINGSBOKSER IP54

Ny Werit koblingsboks

- 10 stk. Membrangjennomføringer
- Egner seg godt for fuktige miljøer.
- For kabel opp til 2,5 mm²
- Ingen verktøy for hulltaking er nødvendig.



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 19	Koblingsboks IP54 10 x inngang mini	1805	65 x 37 x 33	10 x innganger
25 002 20	Koblingsboks IP54 10 x inngang	1810	65 x 65 x 35	10 x innganger
25 002 18	Koblingsboks IP54 12 x inngang	1840	75 x 75 x 35	12 x innganger
25 002 17	Koblingsboks IP54 12 x inngang	1860	89 x 89 x 35	12 x innganger
25 002 21	Koblingsboks IP54 16 x inngang	1845	121 x 76 x 33	16 x innganger

WERIT KOBLINGSBOKSER MED MEMBRAN GJENNOMFØRING, IP54

Ny Werit koblingsboks

- 10 stk. Membrangjennomføringer
- Egner seg godt for fuktige miljøer.
- For kabel opp til 2,5 mm²
- Ingen verktøy for hulltaking er nødvendig.



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 14	Koblingsboks IP54 12 x membran	1852	75 x 75 x 35	12 membran innganger

WERIT SERIE 0020 KOBLINGSBOKSER MED MEMBRAN ELLER M20 GJENNOMFØRING, IP66

- Koblingsboks 400 V, opp til 4,0 mm²
- Ekstra god koblingsplass(forhøyning i lokk)
- Material: Glassfiberarmert termoplast.
- Farge: Grå
- 8 innganger, membran gjennomføring eller M 20 Nippel.
- Innvendige mål: 74 x 74 x 30 mm



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 16	Koblingsboks IP66 8 x M20/membran	002000	74 x 74 x 30	8 membran / M20

- Koblingsboks 400 V, opp til 4,0 mm²
- Ekstra god koblingsplass(forhøyning i lokk)
- Material: Glassfiberarmert termoplast.
- Farge: Grå
- 10 innganger, membran gjennomføringer
- Innvendige mål: 71 x 71 x 34 mm



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 15	Koblingsboks IP66, 10 x membran	1850	71 x 71 x 34	8 membran / M20

CAJA MODULKAPSLING FOR DIN SKINNE, IP40

Modulkapsling for DIN Skinne montering

Enkel montering på DIN Skinne

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Norm: EN 62208
- Beskyttelsesgrad: IP40
- Max spenning: 400V
- Motstand mot ytre påkjenning: IK97
- Glødetestet: 650 °C
- Selvslukkende: HB (UL94)



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)
25 000 89	Caja modulkapsling 4M IP40 DIN	3434	90 x 116 x 60
25 000 50	BT4 4 modulkapsling IP40	40370	65 x 130 x 85

KOBLINGSBOKSER

IDE LIGHT, KOBLINGSBOKSER IP65 - IP67

Light serien leveres med knock-out for kabelgjennomgang. Transparent lokk. Halogenfri. Boksene er klargjort for montering av DIN Skinne.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Norm: EN 2006/95/CE, IEC 60998-2-5
- Beskyttelsesgrad: IP65 - IP67
- Motstandsdyktighet: IK07
- Glødetestet: 650 °C
- Selvslukkende: HB (UL94)
- Luffuktighet: 100% HR
- Montering: På vegg



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D (innvendig)	Antall gjennomføringer
25 002 23	GSXT171 koblingsboks transparent	GSXT171	151 x 175 x 155	6 x Ø25 / 4 x Ø25/40
25 002 24	GSXT231 koblingsboks transparent	GSXT231	180 x 241 x 175	4 x Ø25 / 6 x Ø25/40
25 002 25	GSXT322 koblingsboks transparent	GSXT322	239 x 328 x 188	12 x Ø25/40

TUNNELBOKSER OG BRAKETTER



Vi har årelang erfaring med produksjon av tunnelbokser, og har levert prosjekter over store deler av Norden. Dette er robuste og pålitelige koblingsbokser.

Konstruert av materialer av høy kvalitet som er motstandsdyktig mot fuktige miljøer og aggressive kjemiske stoffer.

Vi kan skreddersy disse boksene til ditt behov, alt fra større driverbokser eller mindre enkle bokser med bare avgrensklemmer.

Ta kontakt med oss for mer informasjon på industri@stansfabrikken.no



MODULBOKSER



Modell / Serie	Armario ST	Armario Nuova	Armario Acqua Plus
IP-grad			
IP-40		X	
IP-65	X		X
IP-67	X**		
Mekanisk holdfasthet			
IK07	X		
IK08		X	X

** Under forutsetninger om valg av nippel og montasjemetode

UTTAKSENTRALER



Modell / Serie	Pryma	Acqua Combi	Impact	Topter
IP-grad				
IP-65		X	X	
IP-66				X
IP-67	X			
Materiale				
Plast	X	X		X
Gummi			X	
Mekanisk holdfasthet				
IK08	X	X		X
IK10			X	

MODULBOKSER

ARMARIO ST 1 RAD, 4 - 12 MODULER, IP65

Armario Acqua serien er produsert i halogenfritt plastmateriale av solid kvalitet. Armario Acqua serien har knock out i bunn og topp for nipler. Armario Acqua kan leveres med nøkkellås. Armario Acqua kan monteres ute og inne.



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall moduler	Antall rader
25 000 10	Armario ST modulboks 4M IP65	3902-TTB	171 x 100 x 100	4	1
25 000 08	Armario ST modulboks 4M IP65	3904-TTB	215 x 145 x 110	4	1
25 000 12	Armario ST modulboks 8M IP65	3908-TTB	215 x 235 x 110	8	1
25 000 13	Armario ST modulboks 12M IP65	3912-TTB	215 x 310 x 110	12	1

* 250010 har ikke knockout

ARMARIO ST 2 - 3 RADER, 24 - 42 MODULER, IP65

ARMARIO ST IP65, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:** IP65 / IP67
- **Motstandsdyktighet:** IK07
- **Selvslukkende ihht:** HB (UL94)
- **Glødetestet:** 650 °C

Ihht. 2006/95/CE direktivet; IEC 60998-2-5



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall moduler	Antall rader
25 000 41	Armario ST modulboks 26M IP65	3926-TTB	410 x 310 x 150	26	2
25 000 42	Armario ST modulboks 42M IP65	3942-TTB	565 x 310 x 150	42	3

ARMARIO NUOVA 3612, 1 RAD, 12 - 14 MODULER, IP40

ARMARIO NUOVA IP40, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Norm:** EN60670-24
- **Beskyttelsesgrad:** IP40
- **Motstandsdyktighet:** IK08
- **Omgivelsestemperatur:** -25 °C - +85 °C
- **Glødetestet:** 650 °C



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall moduler	Antall rader
25 000 06	Armario Nuova 12 moduler	3612	284 x 195 x 100	12 / 14	1

ARMARIO ACQUA PLUS, 1 - 4 RADER, 18 - 72 MODULER, IP65

Armario Acqua Plus serien er produsert i halogenfritt plastmateriale av solid kvalitet. Armario Acqua Plus serien har membran gjennomføringer i bunn og topp. Armario Acqua Plus kan leveres med nøkkellås. Armario Acqua Plus kan monteres ute og inne.



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.	H x B x D	Antall moduler	Antall rader
25 000 63	Armario modulboks 18M membran	39018	290 x 430 x 160	18	1
25 000 64	Armario modulboks 36M membran	39036	406 x 430 x 160	36	2
25 000 65	Armario modulboks 54M membran	39054	640 x 430 x 160	54	3
25 000 66	Armario modulboks 72M membran	39072	820 x 430 x 160	72	4

ARMARIO ACQUA PLUS, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Norm:** UNE EN 62208:2012
- **Beskyttelsesgrad:** IP65
- **Motstandsdyktighet:** IK08
- **Selvslukkende iht:** HB (UL94)
- **Glødetestet:** 650 °C
- **Omgivelsestemperatur:** -25 °C - +85 °C
- **Luffuktighet:** 100% HR
- **Montering:** På vegg

Ihht. 2006/95/CE direktivet; IEC 60998-2-5



UTTAKSBOKSER



CAJA UTTAKSBOKS, 6 - 32 MODULER, IP65-SLETT FRONT

Caja Uttaksboks serie kan sammenkobles både vertikalt og horisontalt. Serien har 12 forskjellige bokser som kan kobles sammen.

El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D	Moduler	Rader	Antall gjennomføringer
25 002 00	Caja uttaksboks 6M IP65	3950	495 x 125 x 107	1 x 6	1	2 x Ø20
25 002 01	Caja uttaksboks 8M IP65	3951	506 x 230 x 150	1 x 8	1	4xØ40-32 - 4xØ25-20
25 002 02	Caja uttaksboks 13M IP65	3952	506 x 330 x 150	1 x 13	1	4xØ40-32 - 4xØ25-20
25 002 22	Caja uttaksboks 16M IP65	3974	300 x 300 x 155	1 x 16	1	8xØ40-32 - 8xØ25-20 2xØ50-40
25 002 03	Caja uttaksboks 32M IP65	3977	685 x 330 x 150	2 x 16	2	6xØ40-32 - 4xØ25-20 1xØ50-40
25 002 87	Caja Aqua Combi IP65	3927	125 x 305 x 107	1 x 6	1	Glatte sider

CAJA UTTAKSBOKS, 6 - 13 MODULER, IP65

- Norm: EN 62208
- Beskyttelsesgrad: IP65
- Motstandsdyktighet: IK08
- Selvslukkende iht: HB (UL94)
- Glødetestet: 650 °C
- Arbeidstemperatur: -25°C - +85°C



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D	Moduler	Rader	Antall gjennomføringer
25 002 07	Caja uttaksboks, 6 moduler, 3 uttak	3960	495 x 125 x 107	1 x 6	1	2xØ20
25 002 08	Caja uttaksboks, 8 moduler, 4 uttak	3961	506 x 230 x 150	1 x 8	1	8xØ40-32 - 8xØ25-20
25 002 09	Caja uttaksboks, 13 moduler, 6 uttak	3962	506 x 330 x 150	1 x 13	1	10xØ40-32 - 8xØ25-20
25 002 10	Caja uttaksboks, 32 moduler, 6 uttak	3978	685 x 330 x 150	2 x 16	2	12xØ40-32 - 10xØ25-20 xØ50-40

CAJA UTTAKSBOKS GLATTE SIDER, IP55

Caja serien er produsert i halogenfritt og UV bestandig plastmateriale av solid kvalitet. Caja serien har utstansing for nippler og andre gjennomføringer. Løkk er hengslet.

CAJA UTTAKSBOKS, TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Norm: EN60670-22
 - Beskyttelsesgrad: IP55
 - Motstandsdyktighet: IK08
 - Selvslukkende iht: HB (UL94)
 - Glødetestet: 650 °C
- Ihht. 2006/95/CE direktivet;
Real Decreto 7/1988



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D	Moduler	Rader	Antall gjennomføringer
25 000 92	Caja koblingsboks plain IP65	3955	330 x 180 x 130	6x20/25-6x32/40-1x40/50	1/8	2xØ20
25 000 93	Caja koblingsboks plain IP65	3956	330 x 330 x 130	8x20/25-8x32/40-2x40/50	1/4	8xØ40-32 - 8xØ25-20
25 000 94	Caja koblingsboks plain IP65	3953	230 x 506 x 130	8x20/25-8x32/40	1/6	10xØ40-32 - 8xØ25-20
25 000 95	Caja koblingsboks plain IP65	3954	330 x 506 x 130	8x20/25-10x32/40-2x40/50	1/3	12xØ40-32 - 10xØ25-20 1xØ50-40

CAJA UTTAKSBOKS, 9 - 12 MODULER, IP65-SKRÅ FRONT

- Norm: EN 62208
- Beskyttelsesgrad: IP65
- Motstandsdyktighet: IK08
- Selvslukkende iht: HB (UL94)
- Glødetestet: 650 °C
- Arbeidstemperatur: -25°C - +85°C

Ikke sammenkoblbar



El nr.	Beskrivelse	Art.nr	H x B x D	Moduler	Rader	Antall gjennomføringer
25 002 04	Caja uttaksboks 9M IP65	3957	215 x 215 x 155	1 x 9	1	Slett side/topp
25 002 05	Caja uttaksboks 9M IP65	3958	320 x 215 x 155	1 x 9	1	Slett side/topp
25 002 06	Caja uttaksboks 12M IP65	3959	360 x 260 x 130	1 x 12	1	4 x Ø40-Ø32 - 4 x Ø25-Ø20

UTTAKSBOKSER OG TILBEHØR



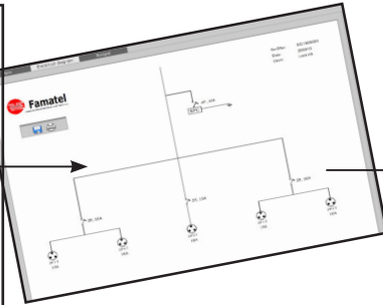
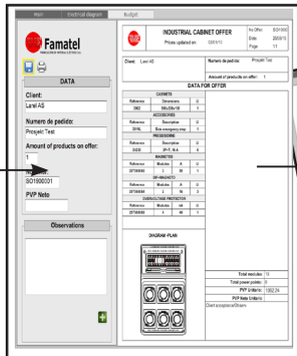
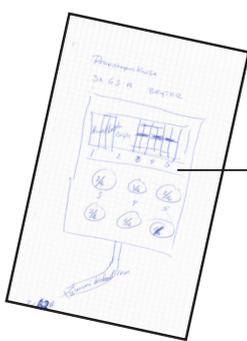
12 forskjellige modeller som kan tilpasses dine behov.

Klargjort for de fleste typer industrikontakter uten boring i boks

Rask og enkel montering

Fleksible uttaksbokser

Vi bygger boksene slik du vil ha dem. Ta kontakt / send en skisse og vi setter sammen boksen slik du ønsker.



TILBEHØR UTTAKSBOKSER

El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.
15 007 19	Stikk innf. 2/16 Schuko IP44	13950
15 007 20	Stikk innf. 2/16 Schuko IP54	579830
25 002 13	Caja Schuko IP44 m/deksel	3915



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.
25 001 75	Nødbryter NO	3919
25 001 76	Nødbryter NC	3924



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.
25 001 70	Caja blindlokk, tett	3901
25 001 71	Caja universalcover for stikk	3902
25 001 72	Caja deksel for Schuko	3905



El nr.	Beskrivelse	Artikkel nr.
25 002 11	Lås m/nøkkel for Acqua (Combi)	3900
25 002 12	Veggbrakett for Acqua (Combi)	3910
25 001 77	Håndtak for Acqua (Combi)	3917
25 001 74	Caja gulvstativ	150039980



STIKK INNFELT IP44 / IP67



STIKK INNFELT MED LÅSERING

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 19	Stikk innfelt med låsering 216-6	230V	512 306	16A	2 + J	62 x 68	IP44

STIKK INNFELT SKRÅ / RETT IP44



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 17	Stikk innfelt skrå 216-6	230V	510 306	16A	2 + J	62 x 98	IP44
15 006 09	Stikk innfelt rett 216-6	230V	411 306	16A	2+J	75 x 75	IP44
15 006 30	Stikk innfelt rett 232-6	230V	430 306	32A	2 + J	75 x 75	IP44
15 006 22	Stikk innfelt rett 316-9	230V	410 409	16A	3 + J	75 x 75	IP44
15 006 32	Stikk innfelt rett 332-9	230V	430 409	32A	3 + J	75 x 75	IP44
15 006 41	Stikk innfelt rett 363-9	230V	460 409	63A	3 + J	100 x 107	IP44

STIKK INNFELT RETT IP44



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 21	Stikk innfelt rett 316-6	400V	410 406	16A	3 + J	75 x 75	IP44
15 006 31	Stikk innfelt rett 332-6	400V	430 406	32A	3 + J	75 x 75	IP44
15 006 23	Stikk innfelt rett 416-6	400V	410	16A	3 + N + J	75 x 75	IP44
15 006 33	Stikk innfelt rett 432-6	400V	430	32A	3 + N + J	75 x 75	IP44
15 006 40	Stikk innfelt rett 363-6	400V	460 406	63A	3 + J	100 x 107	IP44
15 006 42	Stikk innfelt rett 463-6	400V	460	63A	3 + N + J	100 x 107	IP44

STIKK INNFELT RETT IP67



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 24	Stikk innfelt rett 216-6	230V	419 306	16A	2 + J	62 x 62	IP67
15 006 34	Stikk innfelt rett 232-6	230V	439 306	32A	2 + J	75 x 75	IP67
15 006 26	Stikk innfelt rett 316-9	230V	419 409	16A	3 + J	75 x 75	IP67
15 006 36	Stikk innfelt rett 332-9	230V	439 409	32A	3 + J	75 x 75	IP67
15 007 02	Stikk innfelt rett 363-9	230V	469 409	63A	3 + J	100 x 107	IP67

STIKK INNFELT RETT IP67 / IP68



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 25	Stikk innfelt rett 316-6	400V	419 406	16A	3 + J	75 x 75	IP67
15 006 35	Stikk innfelt rett 332-6	400V	439 406	32A	3 + J	75 x 75	IP67
15 007 01	Stikk innfelt rett 363-6	400V	469 406	63A	3 + J	100 x 107	IP67
15 006 27	Stikk innfelt rett 416-6	400V	419	16A	3 + N + J	75 x 75	IP67
15 006 37	Stikk innfelt rett 432-6	400V	439	32A	3 + N + J	75 x 75	IP67
15 007 00	Stikk innfelt rett 463-6	400V	469	63A	3 + N + J	100 x 107	IP67
15 007 10	Stikk innfelt rett 3125-6	400V	479 406	128	3 + J	114 x 114	IP67

STIKK INNFELT SKRÅ IP67



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Flens B x H	Kapsling
15 006 08	Stikk innfelt skrå 3125-6	400V	579 406	125A	3 + J	114 x 114	IP67
15 006 38	Stikk innfelt skrå 4125-6	400V	579	125A	3 + N + J	114 x 114	IP67
15 006 43	Stikk innfelt skrå 3125-9	230V	579 409	125A	3 + J	114 x 114	IP67

CEE PLUGG IP44/ IP67

PLUGG MED LÅSERING



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 22	Plugg 216-6 med låsering	230V	212 306	16A	2 + J	IP44

PLUGG IP44 230V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 00	Plugg 216-6	230V	210 306	16A	2 + J	IP44
15 005 08	Plugg 232-6	230V	230 306	32A	2 + J	IP44
15 005 02	Plugg 316-9	230V	210 409	16A	3 + J	IP44
15 005 10	Plugg 332-9	230V	230 409	32A	3 + J	IP44
15 005 17	Plugg 363-9	230V	262 409	63A	3 + J	IP44

PLUGG IP44 400V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 01	Plugg 316-6	400V	210 406	16A	3 + J	IP44
15 005 09	Plugg 332-6	400V	230 406	32A	3 + J	IP44
15 005 16	Plugg 363-6	400V	262 406	63A	3 + J	IP44
15 005 03	Plugg 416-6	400V	210	16A	3 + N + J	IP44
15 005 11	Plugg 432-6	400V	230	32A	3 + N + J	IP44
15 005 18	Plugg 463-6	400V	262	63A	3 + N + J	IP44

PLUGG IP67 230V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 04	Plugg 216-6	230V	219 306	16A	2 + J	IP67
15 005 12	Plugg 232-6	230V	239 306	32A	2 + J	IP67
15 005 06	Plugg 316-9	230V	219 409	16A	3 + J	IP67
15 005 14	Plugg 332-9	230V	239 409	32A	3 + J	IP67
15 005 27	Plugg 363-9	230V	268 409	63A	3 + J	IP67

PLUGG IP67 400V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 05	Plugg 316-6	400V	219 406	16A	3 + J	IP67
15 005 13	Plugg 332-6	400V	239 406	32A	3 + J	IP67
15 005 28	Plugg 363-6	400V	268 406	63A	3 + J	IP67
15 005 07	Plugg 416-6	400V	219	16A	3 + N + J	IP67
15 005 15	Plugg 432-6	400V	239	32A	3 + N + J	IP67
15 005 29	Plugg 463-6	400V	268	63A	3 + N + J	IP67

PLUGG IP67 125A



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 19	Plugg 3125-6	400V	279 406	125A	3 + J	IP67
15 005 21	Plugg 4125-6	400V	279	125A	3 + N + J	IP67
15 005 20	Plugg 3125-9	230V	279 409	125A	3 + J	IP67

Utvalgte modeller kan også leveres med hurtigkobling /innstiksklemme

SKJØTEKONTAKT IP44 / IP67



SKJØTEKONTAKT MED LÅSERING

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 76	Skjøtekontakt 216-6 med låsering	230V	310 306 AS	16A	2 + J	IP44



SKJØTEKONTAKT IP44 230V

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 60	Skjøtekontakt 216-6	230V	310 306	16A	2 + J	IP44
15 005 64	Skjøtekontakt 232-6	230V	330 306	32A	2 + J	IP44
15 005 62	Skjøtekontakt 316-9	230V	310 409	16A	3 + J	IP44
15 005 66	Skjøtekontakt 332-9	230V	330 409	32A	3 + J	IP44
15 005 70	Skjøtekontakt 363-9	230V	362 409	63A	3 + J	IP44



SKJØTEKONTAKT IP44 400V

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 61	Skjøtekontakt 316-6	400V	310 406	16A	3 + J	IP44
15 005 65	Skjøtekontakt 332-6	400V	330 406	32A	3 + J	IP44
15 005 69	Skjøtekontakt 363-6	400V	362 406	63A	3 + J	IP44
15 005 63	Skjøtekontakt 416-6	400V	310	16A	3 + N + J	IP44
15 005 67	Skjøtekontakt 432-6	400V	330	32A	3 + N + J	IP44
15 005 71	Skjøtekontakt 463-6	400V	362	63A	3 + N + J	IP44



SKJØTEKONTAKT IP67 230V

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 43	Skjøtekontakt 216-6	230V	319 306	16A	2 + J	IP67
15 005 58	Skjøtekontakt 232-6	230V	339 306	32A	2 + J	IP67
15 005 96	Skjøtekontakt 316-9	230V	319 409	16A	3 + J	IP67
15 005 97	Skjøtekontakt 332-9	230V	339 409	32A	3 + J	IP67
15 005 59	Skjøtekontakt 363-9	230V	368 409	63A	3 + J	IP67



SKJØTEKONTAKT IP67 400V

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 68	Skjøtekontakt 316-6	400V	319 406	16A	3 + J	IP67
15 005 56	Skjøtekontakt 332-6	400V	339 406	32A	3 + J	IP67
15 005 57	Skjøtekontakt 363-6	400V	368 406	63A	3 + J	IP67
15 005 98	Skjøtekontakt 416-6	400V	319	16A	3 + N + J	IP67
15 005 99	Skjøtekontakt 432-6	400V	339	32A	3 + N + J	IP67
15 007 03	Skjøtekontakt 463-6	400V	368	63A	3 + N + J	IP67



SKJØTEKONTAKT IP67 125A

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 72	Skjøtekontakt 3125-6	400V	379 406	125A	3 + J	IP67
15 005 74	Skjøtekontakt 4125-6	400V	379	125A	3 + N + J	IP67
15 005 73	Skjøtekontakt 3125-9	230V	379 409	125A	3 + J	IP67

Utvalgte modeller kan også leveres med hurtigkobling /innstikksklemme

STIKK PÅVEGG IP44 / IP67



STIKK VEGG MED LÅSERING

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 18	Stikk-vegg med låsering 216-6	230V	110 306 AS	16A	2 + J	IP44

STIKK VEGG IP44



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 00	Stikk-vegg 216-6	230V	110 306	16A	2 + J	IP44
15 006 04	Stikk-vegg 232-6	230V	130 306	32A	2 + J	IP44
15 006 02	Stikk-vegg 316-9	230V	110 409	16A	3 + J	IP44
15 006 06	Stikk-vegg 332-9	230V	130 409	32A	3 + J	IP44
15 006 12	Stikk-vegg 363-9	230V	161 409	63A	3 + J	IP44

STIKK VEGG IP44 400V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 01	Stikk-vegg 316-6	400V	110 406	16A	3 + J	IP44
15 006 05	Stikk-vegg 332-6	400V	130 406	32A	3 + J	IP44
15 006 03	Stikk-vegg 416-6	400V	110	16A	3 + N + J	IP44
15 006 07	Stikk-vegg 432-6	400V	130	32A	3 + N + J	IP44
15 006 11	Stikk-vegg 363-6	400V	161 406	63A	3 + J	IP44
15 006 13	Stikk-vegg 463-6	400V	161	63A	3 + N + J	IP44

STIKK VEGG IP67 230V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 28	Stikk-vegg 216-6	230V	119 306	16A	2 + J	IP67
15 006 45	Stikk-vegg 232-6	230V	139 306	32A	2 + J	IP67
15 006 46	Stikk-vegg 316-9	230V	119 409	16A	3 + J	IP67
15 006 47	Stikk-vegg 332-9	230V	139 409	32A	3 + J	IP67
15 006 48	Stikk-vegg 363-9	230V	169 409	63A	3 + J	IP67

STIKK VEGG IP67 400V



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 56	Stikk-vegg 316-6	400V	119 406	16A	3 + J	IP67
15 006 58	Stikk-vegg 332-6	400V	139 406	32A	3 + J	IP67
15 006 78	Stikk-vegg 416-6	400V	119	16A	3 + N + J	IP67
15 006 79	Stikk-vegg 432-6	400V	139	32A	3 + N + J	IP67
15 006 92	Stikk-vegg 363-6	400V	169 406	63A	3 + J	IP67
15 006 10	Stikk-vegg 463-6	400V	169	63A	3 + N + J	IP67

STIKK VEGG IP67 125A



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 15	Stikk-vegg 3125-6	400V	179 406	125A	3 + J	IP67
15 006 16	Stikk-vegg 4125-6	400V	179	125A	3 + N + J	IP67
15 006 14	Stikk-vegg 3125-9	230V	179 409	125A	3 + J	IP67

CEE PLUGGER OG KONTAKTER



STIKK KOMBI IP44

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 80	Stikk vegg kombi 416-9 - 2/16	230V	114 409	16A	3 + J	IP44
15 006 81	Stikk vegg kombi 416-6 - 2/16	400V	114	16A	3 + N + J	IP44



STIKK MED GJENNOMGANG

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 007 09	Stikk 216-6 m/gjennomgang	230V	111 306	16A	2 + J	IP44
15 006 82	Stikk 316-9 m/gjennomgang	230V	111 409	16A	3 + J	IP44
15 006 83	Stikk 332-9 m/gjennomgang	230V	131 409	32A	3 + J	IP44
15 006 85	Stikk 316-6 m/gjennomgang	400V	111 406	16A	3 + J	IP44
15 006 90	Stikk 416-6 m/gjennomgang	400V	111	16A	3 + N + J	IP44
15 006 84	Stikk 432-6 m/gjennomgang	400V	131	32A	3 + N + J	IP44

OVERGANGSPLUGG



El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 26	Overgangsplugg 4/16-6 - 2/16-6	230V	00121	16A	4+J / 2+J	IP44



SKJØTEKONTAKT CARAVAN

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 75	Skjøtekontakt Caravan 216-6	230V	317 306	16A	2 + J	IP44



STIKK INNFELT SCUKO

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 007 19	Stikk innfelt 2/16 Schuko IP44	230V	139850	16A	2 + J	IP44
15 007 20	Stikk innfelt 2/16 Schuko IP54	230V	579830	16A	2 + J	IP54
15 006 44	Stikk innfelt 2/16 Schuko IP44 dobbel	230V	20021060	16A	2 + J	IP44



STIKK FOR DIN MONTASJE

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr.	Strøm	Poltall	Kapsling
15 006 29	RDS6 stikk for DIN	230V	9980028	16A	2 + J	IP20

APPARATINNTAK



APPARATINNTAK

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 31	Apparatinntak vegg 216-6	230V	610 306	16A	2+J	IP44
15 005 39	Apparatinntak vegg 232-6	230V	630 306	32A	3+J	IP44
15 005 33	Apparatinntak vegg 316-9	230V	610 409	16A	3+J	IP44
15 005 41	Apparatinntak vegg 332-9	230V	630 409	32A	3+J	IP44
15 005 32	Apparatinntak vegg 316-6	400V	610 406	16A	3+J	IP44
15 005 40	Apparatinntak vegg 332-6	400V	630 406	32A	3+J	IP44
15 005 34	Apparatinntak vegg 416-6	400V	610	16A	3 + N + J	IP44
15 005 42	Apparatinntak vegg 432-6	400V	630	32A	3 + N + J	IP44



APPARATINNTAK INNFELT

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr	Strøm	Poltall	Kapsling
15 007 13	Apparatinntak maskin innfelt 332-9	230V	631 409	32A	3 + J	IP44
15 005 51	Apparatinntak maskin innfelt 363-9	230V	661 409	63A	3 + J	IP44
15 007 14	Apparatinntak maskin innfelt 332-6	400V	631 406	32A	3 + J	IP44
15 005 50	Apparatinntak maskin innfelt 363-6	400V	661 406	63A	3 + J	IP44
15 007 11	Apparatinntak maskin innfelt 416-6	400V	611	16A	3 + N + J	IP44
15 007 12	Apparatinntak maskin innfelt 432-6	400V	631	32A	3 + N + J	IP44
15 005 52	Apparatinntak maskin innfelt 463-6	400V	661	63A	3 + N + J	IP44



APPARATINNTAK VEGG IP67

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr	Strøm	Poltall	Kapsling
15 005 35	Apparatinntak vegg 216-6	230V	618 306	16A	2 + J	IP67
15 005 37	Apparatinntak vegg 316-9	230V	618 409	16A	3 + J	IP67
15 005 45	Apparatinntak vegg 332-9	230V	638 409	32A	3 + J	IP67
15 005 48	Apparatinntak vegg 363-9	230V	668 409	63A	3 + J	IP67
15 005 36	Apparatinntak vegg 316-6	400V	618 406	16A	3 + J	IP67
15 005 44	Apparatinntak vegg 332-6	400V	638 406	32A	3 + J	IP67
15 005 47	Apparatinntak vegg 363-6	400V	668 406	63A	3 + J	IP67
15 005 38	Apparatinntak vegg 416-6	400V	618	16A	3 + N + J	IP67
15 005 46	Apparatinntak vegg 432-6	400V	638	32A	3 + N + J	IP67
15 005 49	Apparatinntak vegg 463-6	400V	668	63A	3 + N + J	IP67



APPARATINNTAK VEGG IP67

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr	Strøm	Poltall	Kapsling
15 007 05	Apparatinntak vegg 3125-6	400V	678 406	125A	3 + J	IP67
15 007 18	Apparatinntak vegg 4125-6	400V	678	125A	3 + N + J	IP67
15 007 24	Apparatinntak vegg 3125-9	230V	678 409	125A	3 + J	IP67



APPARATINNTAK INNFELT IP67

El nr.	Beskrivelse	Spenning	Art.nr	Strøm	Poltall	Kapsling
15 007 17	Apparatinntak innfelt 363-9	230V	P-476317	63A	3 + J	IP67
15 005 54	Apparatinntak innfelt 3125-9	230V	679 409	125A	3 + J	IP67
15 005 53	Apparatinntak innfelt 3125-6	400V	679 406	125A	3 + J	IP67
15 005 55	Apparatinntak innfelt 4125-6	400V	679	125A	3 + N + J	IP67

KLEMMER

KOBLINGSKLEMMER 16 MM² AL/CU

Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning
Cu	2,5-16 mm ²	7 Nm
Al	6-16 mm ²	7 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 67	Koblingsklemme 1x16 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 82A / Al 63A	1000V	DIN
12 041 68	Koblingsklemme 1x16 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 82A / Al 63A	1000V	DIN
12 041 69	Koblingsklemme 1x16 mm ² Al/Cu G/G	Cu 82A / Al 63A	1000V	DIN

KOBLINGSKLEMMER 50 MM² AL/CU

Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	2,5-50 mm ²	4 / 10 Nm
Al	6-50 mm ²	8 / 10 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 10	Koblingsklemme KL1x50/1H 50 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN
12 041 11	Koblingsklemme KL1x50/1S 50 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN
12 041 12	Koblingsklemme KL1x50/1K/V 50 mm ² Al/Cu G/G	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN

Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	2,5-50 50 mm ²	4 / 10 Nm
Al	6-50 50 mm ²	8 / 10 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 13	Koblingsklemme KL2x50/1H 50 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN
12 041 14	Koblingsklemme KL2x50/1S 50 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN
12 041 15	Koblingsklemme KL2x50/1K/V 50 mm ² Al/Cu G/G	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 042 28	Koblingsklemme 3x50 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 042 29	Koblingsklemme 3x50 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 042 30	Koblingsklemme 3x50 mm ² Al/Cu G/G	Cu 160A / Al 145A	1000V	DIN / Montasjeplate

KOBLINGSKLEMMER 95 MM² AL/CU

Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	16-95 mm ²	12 / 14 Nm
Al	16-95 mm ²	12 / 14 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 02	Koblingsklemme KL1x95/1H 95 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 245 A / Al 220 A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 03	Koblingsklemme KL1x95/1S 95 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 245 A / Al 220 A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 04	Koblingsklemme KL1x95/1K/V 95 mm ² Al/Cu G/G	Cu 245 A / Al 220 A	690V	DIN / Montasjeplate

Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	16-95 mm ²	12 / 14 Nm
Al	16-95 mm ²	12 / 14 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 16	Koblingsklemme KL2x95/1H 95 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 490A / Al 440A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 17	Koblingsklemme KL2x95/1S 95 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 490A / Al 440A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 18	Koblingsklemme KL2x95/1K/V 95 mm ² Al/Cu G/G	Cu 490A / Al 440A	690V	DIN / Montasjeplate

KOBLINGSKLEMMER 95 MM² AL/CU



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 042 31	Koblingsklemme 3x95 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 250A / Al 220A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 042 32	Koblingsklemme 3x95 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 250A / Al 220A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 042 33	Koblingsklemme 3x95 mm ² Al/Cu G/G	Cu 250A / Al 220A	1000V	DIN / Montasjeplate

KOBLINGSKLEMMER 150 MM² AL/CU

Kabel type	Kabeltversnitt	Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	35-150 mm ²	Al / Cu	25-95 mm ²	14 / 14 Nm
Al	35-150 mm ²	Al / Cu	120-150 mm ²	19 / 24 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 70	Koblingsklemme 1x150 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 320A / Al 240A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 71	Koblingsklemme 1x150 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 320A / Al 240A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 72	Koblingsklemme 1x150 mm ² Al/Cu G/G	Cu 320A / Al 240A	690V	DIN / Montasjeplate

Kabel type	Kabeltversnitt	Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	35-150 mm ²	Al / Cu	25-95 mm ²	14 / 14 Nm
Al	35-150 mm ²	Al / Cu	120-150 mm ²	19 / 24 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 73	Koblingsklemme 2x150 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 640A / Al 580A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 74	Koblingsklemme 2x150 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 640A / Al 580A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 75	Koblingsklemme 2x150 mm ² Al/Cu G/G	Cu 640A / Al 580A	690V	DIN / Montasjeplate



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 73	Koblingsklemme 3x150 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 041 74	Koblingsklemme 3x150 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN / Montasjeplate
12 041 75	Koblingsklemme 3x150 mm ² Al/Cu G/G	Cu 320A / Al 290A	1000V	DIN / Montasjeplate

KOBLINGSKLEMMER 240 MM² AL/CU

Kabel type	Kabeltversnitt	Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	35-240 mm ²	Al / Cu	35-70 mm ²	12 Nm
Al	35-240 mm ²	Al / Cu	95-240 mm ²	40 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 76	Koblingsklemme 1x240 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 425A / Al 380A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 77	Koblingsklemme 1x240 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 425A / Al 380A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 78	Koblingsklemme 1x240 mm ² Al/Cu G/G	Cu 425A / Al 380A	690V	DIN / Montasjeplate

Kabel type	Kabeltversnitt	Kabel type	Kabel Dim	Tiltrekning min / max
Cu	35-240 mm ²	Al / Cu	35-70 mm ²	12 Nm
Al	35-240 mm ²	Al / Cu	95-240 mm ²	40 Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 79	Koblingsklemme 2x240 mm ² Al/Cu GRÅ	Cu 730A / Al 630A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 80	Koblingsklemme 2x240 mm ² Al/Cu BLÅ	Cu 730A / Al 630A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 81	Koblingsklemme 2x240 mm ² Al/Cu G/G	Cu 730A / Al 630A	690V	DIN / Montasjeplate

KLEMMER

AVGRENINGSKLEMMER

Tiltrekningsmoment

2,5 - 6 mm ²	0,8 Nm
2,5 - 16 mm ²	1,5 Nm

Tilkobling	4 x 2,5 mm ² - 6 mm ² Cu
Tilkobling	3 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 20	Avgreningsklemme 1P 80A 3x16mm + 4x6 mm	80A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

Inn	10 - 35 mm ²	3,5 Nm
Inn	6 - 16 mm ²	3,5 Nm
Ut	4 x 2,5 - 16 mm ²	2 Nm

Tilkobling	4 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu
Beskyttelsesgrad	IP20



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 21	Avgreningsklemme 1P 125A 1x35mm + 7x16 mm	125A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

10 - 70 mm ²	4 Nm
2,5 - 16 mm ²	2 Nm

Tilkobling Inn	1 x 10 mm ² - 70 mm ² Cu
Tilkobling Ut	6 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 22	Avgreningsklemme 1P 160A 1x70mm + 6x16 mm	160A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

Inn	35 - 120 mm ²	19 Nm
	2 x 2,5 - 35 mm ²	3,5 Nm
Ut	5 x 2,5 - 16 mm ²	2 Nm
	4 x 2,5 - 10 mm ²	2 Nm

Tilkobling Inn	1 x 35 mm ² - 120 mm ² Cu
	2 x 6 mm ² - 35 mm ² Cu
Tilkobling Ut	5 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu
	4 x 2,5 mm ² - 10 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 23	Avgreningsklemme 1P 250A	125A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

Inn	95 - 185 mm ²	25 Nm
	2 x 6 - 35 mm ²	3,5 Nm
Ut	5 x 1,5 - 10 mm ²	2 Nm
	4 x 2,5 - 10 mm ²	2 Nm

Tilkobling Inn	1 x 95 mm ² - 185 mm ² Cu
	2 x 2,5 mm ² - 35 mm ² Cu
Tilkobling Ut	5 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu
	4 x 2,5 mm ² - 10 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 24	Avgreningsklemme 1P 400A	400A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

Inn	1 x 70 - 240 mm ²	25 Nm
Ut	6 x 6 - 50 mm ²	3,5 Nm

Tilkobling Inn	1 x 95 mm ² - 240 mm ² Cu
Tilkobling Ut	6 x 10 mm ² - 50 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 33	Avgreningsklemme 1P 400A	400A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment

Inn	1 x 95 - 240 mm ²	25 Nm
	2 x 50 - 120 mm ²	3,5 Nm
Ut	(2 x 35 - 95 mm ²)	19 Nm

Tilkobling Inn	1 x 95 mm ² - 240 mm ² Cu
Tilkobling Ut	2 x 50 mm ² - 120 mm ² Cu
Med endehylse	(2 x 35 mm ² - 95 mm ²)



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 34	Avgreningsklemme 1P 400A	400A	1000V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment		
Inn	16 - 70 mm ²	6 Nm
Ut	2,5 - 16 mm ²	3 Nm

Tilkobling inn	3 x 16 mm ² - 70 mm ² Cu
Tilkobling ut	3 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu
Beskyttelsesgrad IP20	



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 01	Koblingsstykke PDB 175A 3POL	175A	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment		
Inn	16 - 70 mm ²	6 Nm
Ut	2,5 - 16 mm ²	3 Nm

Tilkobling inn	1 x 70 mm ² Cu
Tilkobling ut	3 x 2,5 mm ² - 16 mm ² Cu



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 19	Avgreningsklemme 1P N 175A 1x70mm + 10x16 mm	175A	600V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment		
35 - 240 mm ²	20 Nm	

Tilkobling inn	1 x 35 mm ² - 240 mm ²
Tilkobling ut	1 x 35 mm ² - 240 mm ²
Belastning	400A (Cu) - 300A (Al)



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 30	Koblingsklemme AUX 38061 400A 1x35 - 240 mm ² Al/Cu	400A (Cu)	690V	DIN / Montasjeplate

Tiltrekningsmoment		
35 - 300 mm ²	20 Nm	

Tilkobling inn	1 x 35 - 300 mm ² / 2 x 70 - 300 mm ²
Tilkobling ut	2 x 35 - 240 mm ²
Belastning	800A (Cu) - 630A (Al)



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 31	Koblingsklemme AUX 38063 400A (800A) 4x35 - 300 mm ²	800A (Cu)	690V	Montasjeplate
12 041 32	Koblingsklemme AUX 38063 N 400A 4x35 - 300 mm ² BLÅ	800A (Cu)	690V	Montasjeplate

Tiltrekningsmoment		
1 x 95 - 500 mm ²	80 Nm (Enleder, flertrådet og fintrådet)	
2 x 50 - 240 mm ²	50 Nm (Fintrådet)	
Test tilkobling 1 x 05,3 mm ² - 1,5 mm ² 10 mm ²	3 Nm (Fintrådet)	

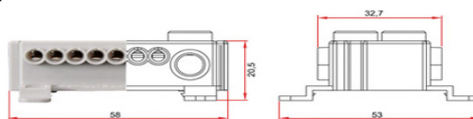
Tilkobling inn	1 x 95 mm ² - 500 mm ²
Tilkobling ut	2 x 50 mm ² - 300 mm ²
Belastning	1100A (Cu) - 900A (Al)



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 39	Avgreningsklemme 950A 1x500q 2x300q	950 (Cu)	690V	DIN / Montasjeplate

KOBLINGSKLEMMER MED 14 AVGANGER

Tilkobling enleder / flertrådet		
Inn	2 x 25 mm ² Cu	
Ut	14 x 4 mm ² (Innstikk)	



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 36	Koblingsklemme 2x25 mm ² 14x4 mm ² Grå	76A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 37	Koblingsklemme 2x25 mm ² 14x4 mm ² Blå	76A	690V	DIN / Montasjeplate
12 041 38	Koblingsklemme 2x25 mm ² 14x4 mm ² Grønn	76A	690V	DIN / Montasjeplate

AVGRENINGSKLEMMER

Tilkobling		
4 x 1,5 - 25 mm ² (16 mm ² med flerkordel)		
Klemmer kan monteres sammen		

Tiltrekningsmoment	3 Nm
---------------------------	------



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 25	Avgreningsklemme 1x25 mm ² 4 utganger G/G	80A	400V	DIN
12 041 27	Avgreningsklemme 3x25 mm ² 4 utganger Blå	80A	400V	DIN
12 041 28	Avgreningsklemme 4x25 mm ² 3 / N 4 utganger	80A	400V	DIN
12 041 29	Avgreningsklemme 5x25 mm ² 3 / N / PE 4 utganger	80A	400V	DIN
12 042 26	Avgreningsklemme 3P 3x35 mm ² Grå	800A	690V	Montasjeplate
12 042 27	Avgreningsklemme 4P 4x25 mm ² 3/N	800A	690V	Montasjeplate

KLEMMER

KOBLINGSKLEMME IP30

Koblingsklemmer for direkte fikobling av aluminiumskabel, fra 6 til 50 mm² på MCB/OV.

Beskyttelsegrad: IP30 (Plastavdekkning til skruer må monteres. Kabeltversnitt min 25 mm²)

	Enleder	Fintrådet med ende-hylse	Tiltrekking
	Flertrådet		
Maks kabeltversnitt	50 mm ²	35 mm ²	3,5 Nm
Min kabeltversnitt	6 mm ²	6 mm ²	Min. 1,5Nm



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Montering
12 041 65	Klemme IP30 50 mm ² Al/Cu 3P	160A	690V AC 1000V DC	MCB / OV
12 041 66	Klemme IP30 50 mm ² Al/Cu 4P	160A	690V AC 1000V DC	MCB / OV



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Tiltrekking
12 041 07	AS25SL Avgreningsklemme 6 mm PIN 6-2 mm ² Cu	63A	690V	6 Nm
12 041 08	AS25SL Avgreningsklemme 3 mm PIN 6-25 mm ² Cu	80A	690V	6 Nm
12 041 09	Pin klemme CU 50q	100A	690V	6 Nm

Tiltrekningsmoment		
Inn	2,5 - 10 mm ²	6 Nm
Ut	16 - 50 mm ²	10 Nm

Tilkobling	
Al	16 - 50 mm ²
Cu	2,5 - 50 mm ²



El nr.	Beskrivelse	In	Un
12 041 05	Katko KKL PIN klemme 50 mm ² Al/Cu	63A	690V

Tilkobling	
Al	16 - 95 mm ²
Cu	10 - 95 mm ²



El nr.	Beskrivelse	In	Un	Tiltrekking
12 041 58	Klemme 95 mm ² ISOLERT m/8mm hull Al/Cu	240A	690V	14 Nm
12 041 59	Klemme 95 mm ² ISOLERT m/8mm hull Al/Cu OEZ	240A	690V	14 Nm



AVGRENINGSKLEMME MED FASEMERKING

El nr.	Beskrivelse	I max	Kabel inn'	Avganger
12 181 76	Avgreningsklemme 85/65 Al/Cu	80A Cu / 63A Al	1 x 2,5 - 25 mm ²	6 x 1 - 10 mm ²
12 181 77	Avgreningsklemme 125/100 Al/Cu	125A Cu / 100A Al	6 x 2,5 - 25 mm ²	6 x 2,5 - 25 mm ²
12 181 78	Avgreningsklemme 175/135 Al/Cu	175A Cu / 135A Al	4 x 2,5 - 35 mm ²	4 x 2,5 - 35 mm ²
12 181 79	Avgreningsklemme 250/200 Al/Cu	250A Cu / 200A Al	6 x 2,5 - 35 mm ²	6 x 2,5 - 35 mm ²
12 181 80	Avgreningsklemme 415/360 Al/Cu	415A Cu / 360A Al	6 x 2,5 - 35 mm ²	6 x 2,5 - 35 mm ²

BØYLEKLEMMER

BØYLEKLEMMER FOR AL/CU

Bøyleklemme for jordskinne 5 mm / 10 mm



El nr.	Beskrivelse	Type	Skrue	Kabel	V	Strøm
12 041 26	Bøyleklemme 35 mm ² 12 x 5 mm Al/Cu	35 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 35 mm ²	1000V	270 A
12 041 35	Bøyleklemme 70 mm ² 12 x 5 mm Al/Cu	70 mm ²	SW13 / PZ3	16 - 70 mm ²	1000V	400 A
12 041 64	Bøyleklemme 120 mm ² 12 x 5 mm Al/Cu	120 mm ²	SW17 / PZ4	16 - 120 mm ²	1000V	440 A
12 041 82	Bøyleklemme 185 mm ² 12 x 5 mm Al/Cu	185 mm ²	SW17 / PZ4	16 - 185 mm ²	1000V	500 A

El nr.	Beskrivelse	Type	Skrue	Kabel	V	Strøm
12 041 83	Bøyleklemme 35 mm ² 12 x 10 mm Al/Cu	35 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 35 mm ²	1000V	270A
12 041 96	Bøyleklemme 70 mm ² 12 x 10 mm Al/Cu	70 mm ²	SW13 / PZ3	16 - 70 mm ²	1000V	400 A
12 041 97	Bøyleklemme 120 mm ² 12 x 10 mm Al/Cu	120 mm ²	SW17 / PZ4	16 - 120 mm ²	1000V	440 A
12 041 98	Bøyleklemme 185 mm ² 12 x 10 mm Al/Cu	185 mm ²	SW17 / PZ4	16 - 185 mm ²	1000V	500 A

BØYLEKLEMMER FOR CU

Bøyleklemme for jordskinne 5 mm / 10 mm



El nr.	Beskrivelse	Type	Skrue	Kabel	V	Strøm
12 181 88	Bøyleklemme 16 mm ² 12 x 5 mm	16 mm ²	PZ2	1,5 - 16 mm ²	690V	180 A
12 181 89	Bøyleklemme 35 mm ² 12 x 5 mm	35 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 35 mm ²	690V	270 A
12 181 90	Bøyleklemme 50 mm ² 12 x 5 mm	50 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 50 mm ²	690V	315 A
12 181 91	Bøyleklemme 70 mm ² 12 x 5 mm	70 mm ²	SW13 / PZ3	16 - 70 mm ²	690V	400 A
12 181 92	Bøyleklemme 120 mm ² 12 x 5 mm	120 mm ²	SW17 / PZ4	16-120 mm ²	690V	440 A
12 181 93	Bøyleklemme 185 mm ² 12 x 5 mm	185 mm ²	SW17 / PZ4	16-185 mm ²	690V	500 A

El nr.	Beskrivelse	Type	Skrue	Kabel	V	Strøm
12 181 94	Bøyleklemme 16 mm ² 12 x 10 mm	16 mm ²	PZ2	1,5 - 16 mm ²	690V	180 A
12 181 95	Bøyleklemme 35 mm ² 12 x 10 mm	35 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 35 mm ²	690V	270 A
12 181 96	Bøyleklemme 50 mm ² 12 x 10 mm	50 mm ²	SW13 / PZ3	1,5 - 50 mm ²	690V	315 A
12 181 97	Bøyleklemme 70 mm ² 12 x 10 mm	70 mm ²	SW13 / PZ3	16 - 70 mm ²	690V	400 A
12 181 98	Bøyleklemme 120 mm ² 12 x 10 mm	120 mm ²	SW17 / PZ4	16 -120 mm ²	690V	440 A
12 181 99	Bøyleklemme 185 mm ² 12 x 10 mm	185 mm ²	SW17 / PZ4	16 -185 mm ²	690V	440 A

Tilkobling

Cu 1,5 - 10 mm²



El nr.	Beskrivelse	Avganger	Montering
12 041 63	Jordskinne V-Type 124 mm	12	Skrue
12 041 50	Jordskinne V-Type 186,5 mm	18	Skrue
12 041 51	Jordskinne V-Type 249 mm	24	Skrue
12 041 62	Jordskinne V-Type 311 mm	30	Skrue
12 041 52	Jordskinne 7 x 10 mm ² + 7 x 16 mm ² + 2 x 25 mm ²	14	Skrue
12 041 53	Jordskinne 10 x 10 mm ² + 8 x 16 mm ² + 4 x 25 mm ²	22	Skrue
12 041 60	Jordskinne 7 x 10 mm ² for DINSKINNE	7	DIN
12 041 61	Jordskinne 12 x 10 mm ² for DINSKINNE	12	DIN

Tilkobling

14 x Skrueklemmer 1,5 til 16 mm² - 1 x Hovedjordkabel 10 mm i diameter.

1 x Feste for jordbånd 30 x 3,5 mm



El nr.	Beskrivelse	Montering
12 041 54	Hovedjordskinne m/deksel 7 x 2,5 -16 mm ²	Plate / Skruer
12 041 55	Soilband 209 mm	
12 041 56	Soilband 407 mm	

LASKER



OVERGANG PISK 16-50 MM²

El nr.	Beskrivelse	Varegruppe	Farge	Lengde
12 041 40	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 90cm G/G	12A	Gul / Grønn	900 mm
12 041 41	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm SVART	12A	Svart	350 mm
12 041 42	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm GRÅ	12A	Grå	350 mm
12 041 43	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm BRUN	12A	Brun	350 mm
12 041 44	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm BLÅ	12A	Blå	350 mm
12 041 45	Pisk SP. Al/Cu 16/50 mm ² 35cm N/PE	12A	Gul / Grønn / Blå	350 mm
12 041 46	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm G/G	12A	Gul / Grønn	350 mm
12 041 47	Pisk SP. Al/Cu 16/50 mm ² 90/35cm	12A	Gul / Grønn / Blå	900 / 350 mm
12 041 48	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm 3P	12A	Svart / Grå / Brun	350 mm
12 041 49	Pisk Al/Cu 16/50 mm ² 35cm 4P	12A	Svart / Grå / Brun / Blå	350 mm

MÅLERSLØYFER NETT-ANLEGG



El nr.	Beskrivelse	Farge	mm ²	Isolasjon	Mål	Faser
17 000 22	Målersløyfe 3P 16 mm ² Nett-Anlegg Dobbel isolert	Sv / Br / Gr	16 mm ²	Dobbel	N/A	3 fas
17 000 23	Målersløyfe 4P 16 mm ² Nett-Anlegg Dobbel isolert	Sv / Br / Gr / Bl	16 mm ²	Dobbel	N/A	4 fas
17 000 42	Målersløyfe 3P 10 mm ² Nett-Anlegg Dobbel isolert	Sv / Br / Gr	10 mm ²	Dobbel	900 mm	3 fas
17 000 54	Målersløyfe 4P 10 mm ² Nett-Anlegg Dobbel isolert	Sv / Br / Gr / Bl	10 mm ²	Dobbel	900 mm	4 fas
17 000 43	Målersløyfe 4P 10 mm ² Nett-Anlegg	Sv / Br / Gr / Bl	10 mm ²	Enkel	900 mm	4 fas

MÅLERSLØYFER



El nr.	Beskrivelse	Farge	mm ²	Isolasjon	Mål	Faser
17 000 46	Målersløyfe 3P 10 mm ² Dobbel isolert	Sv / Br / Gr	10 mm ²	Dobbel	1800 mm	3 fas
17 000 47	Målersløyfe 4P 10 mm ² Dobbel isolert	Sv / Br / Gr / Bl	10 mm ²	Dobbel	1800 mm	4 fas

BØYLE KOBLING - LASK



El nr.	Beskrivelse	Farge	Faser	mm ²	DIN avstand
16 047 09	RST kobling 125 mm 10 mm ²	Svart	L1-L2-L3	10 mm ²	125 mm
16 062 00	RST kobling 150 mm 10 mm ²	Svart	L1-L2-L3	10 mm ²	150 mm
16 062 01	RST kobling 150 mm 16 mm ²	Svart	L1-L2-L3	16 mm ²	150 mm
16 062 04	RST kobling 150 mm / 10 mm ² Flex	Sv / Br / Gr	L1-L2-L3	10 mm ²	150 mm
16 062 05	RST kobling 150 mm / 10 mm ² 4P Flex	Sv / Br / Gr / Bl	L1-L2-L3-N	10 mm ²	150 mm
16 062 92	N-kobling 125 mm / 10 mm ²	Blå	N	10 mm ²	125 mm
16 062 02	N-kobling 150 mm / 10 mm ²	Blå	N	10 mm ²	150 mm
16 062 03	N-kobling 150 mm / 16 mm ²	Blå	N	16 mm ²	150 mm
16 062 06	RST 150 mm / 10 mm ² 1P Flex	Blå	N	10 mm ²	150 mm

DIVERSE

STRIPS

Nylon strips.

Beständig mot syre, løsemiddler og olje.

Temperaturområde -45 °C - +85 °C

Svart strips er UV bestandig



El nr.	Beskrivelse	Lengde	Bredde	Farge	Pakning
13 172 00	Strips	98 mm	2,5 mm	Hvit	100 stk
13 172 02	Strips	200 mm	4,8 mm	Hvit	100 stk
13 172 04	Strips	290 mm	4,8 mm	Hvit	100 stk
13 172 06	Strips	360 mm	4,8 mm	Hvit	100 stk
13 172 08	Strips	365 mm	7,8 mm	Hvit	100 stk
13 172 01	Strips	98 mm	2,5 mm	Svart	100 stk
13 172 03	Strips	200 mm	4,8 mm	Svart	100 stk
13 172 05	Strips	290 mm	4,8 mm	Svart	100 stk
13 172 07	Strips	360 mm	4,8 mm	Svart	100 stk
13 172 09	Strips	365 mm	7,8 mm	Hvit	100 stk

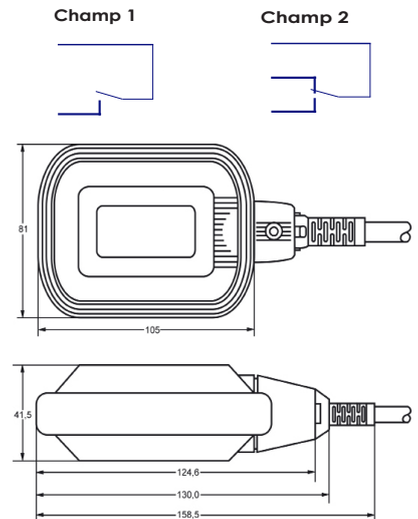
DOEPKE NIVÅBRYTERE CHAMP

Avhengig av fyllstandshøyder kobler Champ f eks pumper, magnetventiler og alarmanlegg inn og ut. Champ utmerker seg ved høy brytersikkerhet (slitasjesikker kuleføring). Høyfleksible tilkoblingsledninger av neopren garanterer lang levetid.



El nr.	Beskrivelse	Lengde	Bredde	Farge	Max °C
14 015 72	Nivåbryter Champ-2 NO/NC	3m ledning	Fylle - Tømme	15	Max 80°C
14 015 73	Nivåbryter Champ-2 NO/NC	10m ledning	Fylle - Tømme	15	Max 80°C
14 015 74	Motvekt "GGW"	-	-	-	-

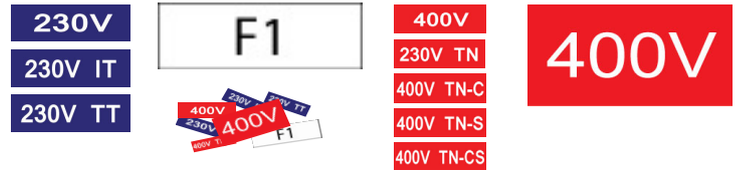
Tekniske data		
Type	Champ 1	Champ 2
Farge	Blå	Blå
Kabel	H07RN-F 3G1	H07RN-F 3 x 1
Koblingskapasitet	10 (4) A til max. 250 V	15 (8) A til max. 250 V
Driftstemperatur	max. 60° C	max. 80° C
Lagringstemperatur	-20° C til +80° C	-20° C til +80° C
Brytervinkel	± 45°	± 45°
Dimensjoner	81 x 131 x 41,5mm	81 x 131 x 41,5mm
Husmateriale		
Godkjenninger	CE, VDE, SEMKO, ÖVE, SEV, DEMKO, NEKO, FIMKO	CE
Beskyttelsesart	IP 67	IP 67



LASTBRYTERE PLASTKAPSLING IP65

El nr.	Beskrivelse	Type	Poler	Strøm	Mål H x B	IP	Gruppe
14 015 80	Sikkerhetsbryter 3P 16A Grå IP65	31007	3	16A	124 x 84	65	1410
14 015 81	Sikkerhetsbryter 3P 32A Grå IP65	31013	3	32A	124 x 84	65	1410
14 015 83	Sikkerhetsbryter 4P 16A Grå IP65	31008	4	16A	124 x 84	65	1410
14 015 84	Sikkerhetsbryter 4P 32A Grå IP65	31014	4	32A	124 x 84	65	1410
14 015 76	Sikkerhetsbryter PV 2P 20A Grå IP67	25.501	2	20A	130 x 95	67	1410
14 015 77	Sikkerhetsbryter PV 3P 40A Grå IP67	25.508	3	40A	130 x 95	67	1410
14 015 78	Sikkerhetsbryter PV 4P 40A Grå IP67	25.509	4	40A	130 x 95	67	1410

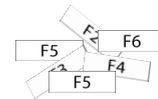
SKILT / MERKING



GRAVERT SKILT

El nr.	Beskrivelse	Tekst	Mål	Farge	Materiale
18 034 27	Skilt 230V Blå Gravert	230V	80 x 25	Blå / Hvit tekst	Plast
18 034 28	Skilt 230V IT Gravert	230V IT	80 x 25	Blå / Hvit tekst	Plast
18 034 29	Skilt 230V TT Gravert	230V TT	80 x 25	Blå / Hvit tekst	Plast
18 034 30	Skilt 230V TN Gravert	230V TN	80 x 25	Rød / Hvit tekst	Plast
18 034 31	Skilt 400V Rød Gravert	400V	80 x 25	Rød / Hvit tekst	Plast
18 034 32	Skilt 400V TN-C Gravert	400V TN-C	80 x 25	Rød / Hvit tekst	Plast
18 034 33	Skilt 400V TN-S Gravert	400V TN-S	80 x 25	Rød / Hvit tekst	Plast
18 034 34	Skilt 400V TN-CS Gravert	400V TN-CS	80 x 25	Rød / Hvit tekst	Plast

SKILT HVITE / SVART TEKST



KORTSLUTNINGSVERN
KUN SAKKYNDIG BETJENING

El nr.	Beskrivelse	Tekst	Mål	Farge	Materiale
18 034 26	Skilt Kortsletningsvern	-	80 x 30	Hvit / Svart tekst	Plast
18 034 35	Skilt 1-15 Gravert	F1 - F15	30 x 10	Hvit / Svart tekst	Plast
18 034 36	Skilt 1-25 Gravert	F1 - F25	30 x 10	Hvit / Svart tekst	Plast

MERKESKILT SETT

El nr.	Beskrivelse	Materiale
17 254 55	Merkeskilt Sett	Plast



TILBEHØR

PAKKNIPPEL I MESSING

Metrisk M12 - M63

Pakknippel i forniklet i messing. Metrisk. Lamellinnsats i polyamid. Pakning i polykloropren - nitrilgummi. IP 68
Temperaturområde: -20°C til 100°C



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Kabel Ø mm
12 181 16	Pakknippel messing M12	M12 x 1,5	-
12 181 17	Pakknippel messing M16	M16 x 1,5	-
12 181 18	Pakknippel messing M20	M20 x 1,5	-
12 181 19	Pakknippel messing M25	M25 x 1,5	8 - 16
12 181 20	Pakknippel messing M32	M32 x 1,5	11 - 21
12 181 21	Pakknippel messing M40	M40 x 1,5	15 - 27
12 181 22	Pakknippel messing M50	M50 x 1,5	22 - 35
12 181 23	Pakknippel messing M63	M63 x 1,5	36 - 48

KONTRAMUTTER I MESSING

Metrisk M25 - M63

Kontramutter i forniklet messing. Metrisk.
Temperaturområde: opp til 200 °C



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Pakning
12 181 24	Kontramutter messing M12	M12 x 1,5	1/50
12 181 25	Kontramutter messing M16	M16 x 1,5	1/50
12 181 26	Kontramutter messing M20	M20 x 1,5	1/50
12 181 27	Kontramutter messing M25	M25 x 1,5	1/50
12 181 28	Kontramutter messing M32	M32 x 1,5	1/25
12 181 29	Kontramutter messing M40	M40 x 1,5	1/10
12 181 30	Kontramutter messing M50	M50 x 1,5	1/5
12 181 31	Kontramutter messing M63	M63 x 1,5	1/5

TRYKK KOMPENSATOR

Trykkforskjeller i kapslinger med høy grad av beskyttelse er et resultat av interne og eksterne temperaturendringer. Ved negativt trykk eller partisk vakuum kan støv og fuktighet komme inn i innkapsling gjennom dør tetningen. Når luften inne i skapet avkjøles, kan det oppstå kondens fordi fuktigheten ikke slipper ut. DA 284 gir kompensasjon av trykk i en beskyttelsesgrad av IP66.

DRENERINGSNIPPEL

Kondens forekommer ofte i kapslinger og skap med høy beskyttelsesgrad, ved temperaturvariasjoner. Ved bruk av en dreneringsnippel transportes kondensen uten å miste den beskyttelsesgraden IP66. Konstruksjonen hindrer infiltrering av sprutvann inn i kapslingen.



El nr.	Beskrivelse	Ytre gjenge	Dimensjon
48338	Trykk kompensator nippel	M40 x 1,5	37 x 60 mm
48339	Dreneringsnippel	M50 x 1,5	49,5 x 60 mm

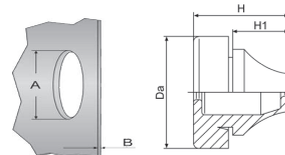
NIPLER

GUMMIGJENNOMFØRING RUTASEAL® EPDM METRISK

Ved montering på stolpe. Ved bruk av stolpebrakettene må pakning mellom skap og brakett brukes for å opprettholde IP65. Bruk skruer som medfølger festebrakettene. Skruer til stolpe medfølger ikke. Halogenfri.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- Gummitype EPDM
- Teststandard SEMKO 44:1984
- Semko rapport 0211038/01-07
- **Beskyttelsesgrad:** IP67 iht. EN 60529
- **Temperaturområde:** -40 °C til + 110 °C.
- **Farge:** RAL 7001 Grå
- Passer for ugjengede hull med en godstykkelse på 0,5-4mm.
- Monteres hurtig og enkelt uten hjelp av verktøy
- Resistent mot kjemikalier
- Værbestandig



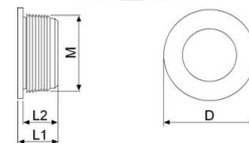
El nr.	Beskrivelse	Størrelse	A	B	H	H1	Da	Kabel
12 179 30	Rutaseal M12 Membran Nippel	M12	12,5	0,5 - 2	12,8	5,6	20	4 - 7
12 179 31	Rutaseal M16 Membran Nippel	M16	16,5	1 - 4	17,7	11,0	21	5 - 9
12 179 32	Rutaseal M20 Membran Nippel	M20	20,5	1 - 4	20,0	13,4	25,5	8 - 13
12 179 33	Rutaseal M25 Membran Nippel	M25	25,5	1 - 4	21,3	15,3	30,5	11 - 16
12 179 34	Rutaseal M32 Membran Nippel	M32	32,5	1 - 4	24,6	18,6	38,5	15 - 20
12 179 35	Rutaseal M40 Membran Nippel	M40	40,5	1 - 4	29,5	21,7	48,5	19 - 28
12 179 36	Rutaseal M50 Membran Nippel	M50	50,5	1 - 4	34,8	25,0	60,5	27 - 35

QUIXX BLINDPLUGG MED MEMBRAN TYPE EMT

Produsert i grå Polyetylen og har innsatt en membran i elastisk termoplast. For kapslinger med godstykkelse på 2 mm eller mer. Passer for hull etter metrisk standard, har ikke gjenger og skal trykkes på plass i hullet. Enkel å penetrere for kabelgjennomføring og beholder en høy IP-grad. Halogenfri.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:** IP66
- **Plasttype:** Plugg: Polyetylen (PE-LD)
Membran: ermoplastisk elastomer (TPE)
- **Temperaturområde:** -40 °C til + 80 °C.
- **Farge:** RAL 7035 Grå



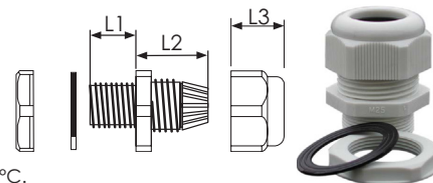
El nr.	Beskrivelse	M (for hull) Ø	L1	L2	D	Kabel
12 179 60	EMT16 Membran Nippel M16	16,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	21,2	..9
12 179 61	EMT20 Membran Nippel M20	20,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	25,2	..13
12 179 62	EMT25 Membran Nippel M25	25,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	30,2	..18
12 179 63	EMT32 Membran Nippel M32	32,5 +0,2/-0,4	11,0	9,5	37,2	..25

PAKKNIPPEL IP68

Komplett med kontramutter og tetningsring Integreert strekkavlastning. Monteringsvennlig.

TEKNISK SPESIFIKASJON:

- **Beskyttelsesgrad:** IP68
- **Materiale:** Polyamid 6 (PA6)
- **Pakning:** TPE
- **Tetningsring:** PVC
- **Temperaturområde:** -20 °C til + 100 °C.
- **Farge:** RAL 7035



El nr.	Beskrivelse	M (for hull) Ø	Kabel	L1	L2	L3
12 179 10	M12 Pakknippel IP68	M12x1,5	3 - 6	7,9	12,1	13,3
12 179 11	M16 Pakknippel IP68	M16x1,5	5 - 10	15,7	14,4	16,7
12 179 12	M20 Pakknippel IP68	M20x1,5	10 - 14	15	19,5	18,4
12 179 13	M25 Pakknippel IP68	M25x1,5	13 - 18	15	18,7	22,3
12 179 14	M32 Pakknippel IP68	M32x1,5	18 - 25	14,7	20,3	26,2
12 179 15	M40 Pakknippel IP68	M40x1,5	22 - 32	17,7	23,4	31,6
12 179 16	M50 Pakknippel IP68	M50x1,5	30 - 38	17,3	25,7	31,6
12 179 17	M63 Pakknippel IP68	M63x1,5	34 - 44	18,5	27	32,6



**THE
CHOSEN
PARTNER**