

Produktdatablad: 2810507

Produkt:	KR Kabelkortsletter 95-240 Varmkry.
EI-nummer:	2810507
GTIN:	7090008558699
Fabrikkat:	Stansefabrikken Products
ETIM-klasse:	EC000218



Teknisk beskrivelse

Beslag og hylse som jorder, kortsletter og forseglar kabelende mot vanninntrenging i en rask og enkel operasjon. Den viktigste funksjonen er kortslutningen som hindrer at livsfarlige situasjoner oppstår.

KR beslaget slås på enden av kabelen. Bruk hammer og hold godt tak i kabelen for mothold. Pass på at beslaget kortslettet alle faser og jord. Tre deretter endehetten over KR beslaget og enden av kabelen. Endehetten varmkrympes for å beskytte og tette beslag og kabel-ende mot forurensing og fuktighet. Den gir en utmerket beskyttelse mot mekanisk påvirkning.

Varmkrymp endehettene er produsert av halogenfri høykvalitets tverrbundet polyolefin materiale. Kompatibel med de fleste vanlige kabelmaterialer, dvs. xlpe, pvc, pilc eller gummi kabel. Helt formgods gir permanent forsegling og utmerket motstand mot forvitring, fuktighet, forurensning og uønskede miljøforhold.

Hvis kabelen deretter blir spennings satt, vil sikringene gå momentant og en farlig hendelse bli avverget. Spenningsprøving av kabelen er en selvfølge før jord/kortslutning av alle kabler!

Bærekraft

I samsvar med RoHS:	Ja
I samsvar med REACH:	Ja

Spesifikasjoner

Type	Varmkrymp
Modell / utførelse	Middels tykk
Krympeforhold	2:1
Indre diameter før krymping	75 Millimeter
Indre diameter etter krymping	35 Millimeter
Totallengde etter krymping	150 Millimeter
Nominellt tverrsnitt fra/til	
Nominell diameter i tommer	Andre
Veggtykkelse etter krymping	3 Millimeter
Driftstemperaturområde	-40 - 100 Grad Celsius
Farge	Svart
Materiale	PVC (Polyvinylklorid)
Halogenfri	Ja
Med innvendig lim	Ja

Målskisse

Stansefabrikken Products AS

info@stansefabrikken.no

www.stansefabrikken.no/elektro/

Borgeskogen 8

3160 Borgeskogen

Tlf. 458 65 940

Foretaksnummer: 878 646 762

