

Produktdatablad: 1724345

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Produkt: | Atl+ GS m/kwh høy IP55 |
| EI-nummer: | 1724345 |
| GTIN: | 7071799005517 |
| Fabrikat: | IDE |
| ETIM-klasse: | EC000058 |



Teknisk beskrivelse

Modulært oppbygd gulvskap. 8 rader med 24 moduler og 3 rader med 12 moduler i hver rad plassert på høyre side av målerfelt. Om ønskelig kan Atlantic+ serien bygges om til andre løsninger. CC avstand mellom modulradene er 150mm. Skapet leveres med 2stk tette flenser for topp og bunn av skapet, men det kan bestilles separat flens for FL21 utganger, eller flens for utspærrede hull, dekket med tape for installasjonsrør.

Tett dør med 3-punkt låse og dobbel vingelås. Leveres med 1 stk. nøkkel.

Skap kan også leveres med glassdør som tillegg.

Dimensjon HxBxD 2110x730x250mm IP55 IK10 RAL9003
Standard: EN62208 EN61439-1. Godkjent for 630Amp.

Bærekraft

| | |
|----------------------|----|
| I samsvar med RoHS: | Ja |
| I samsvar med REACH: | Ja |

Spesifikasjoner

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Monteringsmetode | Gulvinstallasjon |
| Type avdekning | Dør |
| Utførelse deksel | Med utsparring |
| Type dør | Enkelt |
| Med lås | Ja |
| Nominell strøm (In) | 630 Ampère |
| Høyde | 2110 Millimeter |
| Bredde | 730 Millimeter |
| Dybde | 250 Millimeter |
| Platetykkelse I skap | 1 Millimeter |
| Platetykkelse I dør/deksel | 1 Millimeter |
| Farge | Hvit |
| RAL-nummer | 9003 |
| Antall moduler | 228 |
| Antall rader | 11 |
| Antall åpninger for flensplater | 2 |
| Utvidelsesmulighet | Ja |
| Antall kabellinnganger | 2 |
| Kapslingsmateriale | Stål |
| Overflatebeskyttelse | Pulverlakkert |
| Med monteringsplate | Ja |
| Beskyttelsesklasse IP | IP55 |
| Beskyttelsesgrad (NEMA) | 5 |
| Beskyttelsesklasse (IEC 61140) | I |
| Slagfasthet | IK10 |
| Funksjonssikkerhet | Uten |

Målskisse

Stansfabrikken Products AS

info@stansfabrikken.no

www.stansfabrikken.no/elektro/

Borgeskogen 8

3160 Borgeskogen

Tlf. 458 65 940

Foretaksnummer: 878 646 762

