

Technische fiche

Miniverdeler 5 deeleenheden, leeg, polystyreen

Artikelnummer: 2008824



Miniverdeler met klemmenstrook voor opbouwmontage, voor de stroomverdeling binnen en in beveiligd buitengebied, conform NEN-EN 439-3. Met voormonteerde 35 mm DIN-rail. Beschermingsklasse IP66 en beschermingsgraad IK06.

Transparante deksel om vast te schroeven, met uitsparing.

- Geïsoleerd voor maximaal 5 deeleenheden
- Elk 4 uitbreekopeningen Ø 20 mm boven en onder
- Elk 1 gecombineerde uitbreekopening Ø 20/25 mm boven en onder
- 4 schroefdekseldoppen

Opbouwverdeelkast volledig geïsoleerd voor max. 5 modules. Aan de boven- en onderkant 5 uitbreekopeningen (4x Ø20 en 1x Ø20 / 25) incl. Voormonteerde 35 mm DIN-rail. De vier meegeleverde schroefafdekdoppen voorkomen een ongewilde "spanningspreiding".

De PS-miniverdelers zijn geschikt voor de montage binnen en voor de beschermde montage buiten.

Nom. stroom 40 A

Verliesvermogen bij 40K 19 W



PS Polystyreen

Stamgegevens

Artikelnummer	2008824
Type	SDB 05L PS
Omschrijving 1	Kleine Verdeler
Omschrijving 2	zonder Klemmenstrook, 5 eenh.
Fabrikant	OBO
Dimensie	190x150x125
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polystyreen
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	69 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

Afmetingen

Lengte	191 mm
Breedte	151 mm
Hoogte	126 mm

Technische fiche

Miniverdeler 5 deeleenheden, leeg, polystyreen

Artikelnummer: 2008824



Technische gegevens

Aanbouwmogelijkheid	ja
Aantal series	1
Soort afdekking	Deksel
Uitvoering deksel miniverdeler	Met uitsparing
DIN-rail	ja
Inbouwplaats	Binnen
EMC-uitvoering	nee
Gloedraadtest	650 °C
Met montageplaat	nee
Met slot	nee
Montagetype installatie miniverdeler	Opbouw
Nominale isolatiespanning AC	1000 V
Nominale isolatiespanning DC	1500 V
Nominale spanning	400 V
Nominale stroom	40 A
Beschermingsgraad	IP66
Beschermingsgraad IK-code	IK07
Transparante deksel	ja