

# Technisch specificatieblad

Miniverdeler 12 deeleenheden, met klemmenstrook, polycarbonaat

Artikelnummer: 2008852



Miniverdeler met klemmenstrook voor opbouwmontage, voor de stroomverdeling binnen en buiten, conform NEN-EN 439-3. Met voorgemonteerde 35 mm DIN-rail. Beschermingsklasse IP66 en beschermingsgraad IK08. Transparante deksel om vast te schroeven, met uitsparing.

- Geïsoleerd voor maximaal 12 deeleenheden - Klemstrookenset bestaande uit: elk één PE/N klem (1x25 mm<sup>2</sup> en 1x16 mm<sup>2</sup> schroefklemmenstrook, 2x4 mm<sup>2</sup> en 12x2,5 mm<sup>2</sup> steekklemmen), mini-DIN-rail, montagehandleiding en bevestigingsset - Identificatieplaatjes voor aangesloten verbruikers - 8 elastische kabel- en leidinginvoeren Ø 20 mm voor kabeldiameter 0-17 mm - 1 elastische kabel- en leidinginvoer Ø 25 mm voor kabeldiameter 0-22 mm - 1 elastische kabel- en leidinginvoer Ø 32 mm voor kabeldiameter 0-28 mm - Elk 10 uitbrekopeningen Ø 20 mm boven en onder

- Elk 1 gecombineerde uitbrekopening Ø 20/25/32 mm boven en onder

- 4 schroefdekseldoppen

- 2 roestvaststalen externe bevestigingen

- Afdeksloten voor ongebruikte deeleenheden

Opbouwminiverdeler, veiligheidsgeïsoleerd voor maximaal 12 deeleenheden.

Aan de bovenzijde en onderzijde telkens 11 uitbrekopeningen (10x Ø20 en 1x Ø20/25/32) incl. voorgemonteerde 35 mm DIN-rail. De vier meegeleverde schroefafdekseldoppen voorkomen een ongewilde "spanningoverspraak".

Geschikt voor de montage binnen en buiten;

VDE-getest conform NEN-EN 61439;

Toebehoren:

· klemrailset bestaande uit: een PE/N-klem (1x25 mm<sup>2</sup> en 1x16 mm<sup>2</sup> schroefklemmenpunten; , 2x4 mm<sup>2</sup> en 12x2,5 mm<sup>2</sup> steekklemmen), mini-DIN-rail, montagehandleiding en bevestigingsset

· zelfklevende pictogrammen voor de markering van de installatie;

· Acht elastische kabel- en leidinginvoeren Ø20mm voor kabeldiameter 0-17mm

· Een elastische kabel- en leidinginvoer Ø25mm voor kabeldiameter 0-22mm

· Een elastische kabel- en leidinginvoer Ø32mm voor kabeldiameter 0-28mm

· Twee roestvast stalen buitenbevestigingen

· Afdeksloten voor afsluiten van niet-gebruikte deeleenheden

Nominale stroom 63A

Vermogensverlies bij 40K 25,1W



PC Polycarbonaat

## Stamgegevens

Artikelnummer	2008852
Type	SDB 12 PC
Omschrijving 1	Kleine Verdelers
Omschrijving 2	voor max. 12 eenheden
Fabrikant	OBO
Dimensie	286x202x125
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	150 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	6,4826 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stuk

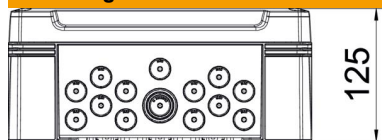
# Technisch specificatieblad

Miniverdeler 12 deeleenheden, met klemmenstrook, polycarbonaat

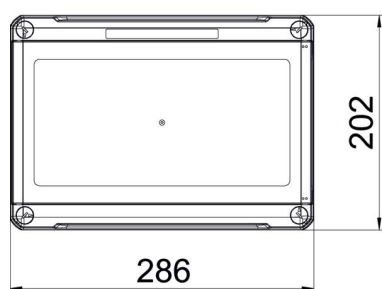
Artikelnummer: 2008852



## Afmetingen



Lengte	286 mm
Breedte	202 mm
Hoogte	126 mm



## Technische gegevens

Aanbouwmogelijkheid	ja
Aantal series	1
Soort afdekking	Deksel
Uitvoering deksel miniverdeler	Met uitsparing
DIN-rail	ja
Inbouwplaats	Beschermd buitengebied
EMC-uitvoering	nee
Gloeidraadtest	850 °C
Klemrail	Plug
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	63 A
Beschermingsgraad	IP66
Beschermingsgraad IK-code	IK08
Transparante deksel	ja