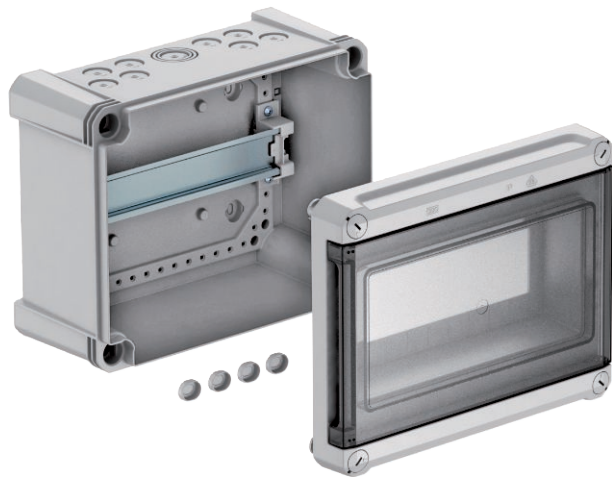


Technisch specificatieblad

Miniverdeler 9 deeleenheden, leeg

Artikelnr. 2008868



De OBO-miniverdelerserie zorgt voor een veilige stroomverdeling binnen en buiten. De opbouwminiverdelers voldoen aan alle eisen conform IEC 439-3 en zijn in vier verschillende maten met drie tot twaalf deeleenheden verkrijgbaar. Er zijn drie uitrustingsvarianten: met schroefklemmen, met steekklemmen en zonder klemmen. Alle maten en uitrustingsvarianten zijn in twee materialen beschikbaar. Alle miniverdelers worden met een voorgemonteerde 35 mm DIN-rail geleverd. De miniverdelers met klemrails bevatten bovendien een toebehorenset, waar onder andere een stickervel bij hoort. De zelfklevende pictogrammen maken de vaak lastige opschriften van de afzonderlijke deeleenheden overbodig. Wanneer toch een keer een opschrift nodig is, dan zijn ook hiervoor passende stickers op het stickervel aanwezig. De hoge beschermingsgraad (IP66) en de robuuste constructie (IK07 bij -25C) zorgen ook bij zware omgevingsomstandigheden voor een veilige werking. Wij adviseren bij een onbeschermd buitentoepassing de miniverdelers van bovenaf te beschermen tegen directe weersinvloeden. De verhoogde afstand van de DIN-rail tot de achterwand van de miniverdeler vergemakkelijkt het bedraden: kabels en leidingen worden eenvoudig en snel achter de inbouwapparatuur geïnstalleerd. De kabels kunnen van boven, van onderen en vanaf de achterzijde in de binnenruimte van de miniverdeler worden ingevoerd, wat de bedrading extra eenvoudig maakt en het uiterlijk van de behuizing verbetert.



PC Polycarbonaat

Opmerking extra producttekst	Opbouwminiverdeler, veiligheidsgeïsoleerd voor maximaal 9 deeleenheden. Aan de bovenzijde en onderzijde telkens 9 uitbrekopeningen (8x Ø20 en 1x Ø20/25/32) incl. voorgemonteerde 35 mm DIN-rail. De vier meegeleverde schroefafdekkoppen voorkomen een ongewilde "spanningsoverspraak".
Extra productbeschrijving 1	De PC-miniverdelers zijn geschikt voor de montage binnen en buiten.
Extra productbeschrijving 2	Nominale stroom 63A Vermogensverlies bij 40K 20,7W

Stamgegevens

Bestelnr.	2008868
Type	SDB 09L PC
Dimensie	240x191x125
Kleur	lichtgrijs
RAL-nummer	7035
Materiaal	Polycarbonaat
Materiaal-afk.	PC
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	108,00 kg/100 st.

Technische gegevens

Lengte	240,00 mm
Breedte	191,00 mm
Zijhoogte	125,00 mm
Afmetingen LxBxH	240x191x125 mm
Aanbouwmogelijkheid	<input checked="" type="checkbox"/>
Aantal series	1,00
Soort afdekking	Deksel
Uitvoering deksel	Met uitsparing
Breedte in deeleenheden	9,00
DIN-rail	<input checked="" type="checkbox"/>

Technische gegevens

Inbouwplaats	Beschermd buitengebied
EMC-uitvoering	<input type="checkbox"/>
Gloeidraadtest	850,00 °C
Met afdekking	<input type="checkbox"/>
Met montageplaat	<input type="checkbox"/>
Met slot	<input type="checkbox"/>
Montagetype	Opbouw
Nominale spanning	400,00 V
Nominale bedrijfsspanning	400,00 V
Nominale stroom	63,00 A
Nominale isolatiespanning AC	1.000,00 V
Nominale isolatiespanning DC	1.500,00 V
Beschermingsgraad	IP66
Beschermingsgraad IK-code	IK06
Transparante deksel	<input checked="" type="checkbox"/>
Toegestaan verliesvermogen	Kleinverteilr Leistung Temperaturerhöhung SDB 09 4,0 W 10 K SDB 09 10,0 W 20 K SDB 09 16,0 W 30 K SDB 09 20,0 W 40 K SDB 09 33,0 W 80 °C