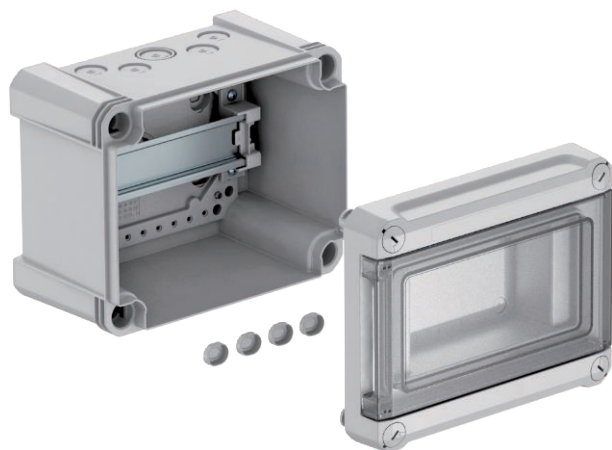


Karta charakterystyki technicznej

Rozdzielnica 5-modułowa, pusta

Nr kat. 2008824



Seria małych rozdzielnic OBO zapewnia bezpieczny rozdział mocy w aplikacjach napowietrznych i wnetrzowych. Montowane natynkowo rozdzielnice spełniają wszystkie wymagania zgodnie z IEC 439-3 i są dostępne w czterech różnych rozmiarach od 3 do 12 modułów.

Istnieją trzy wersje wyposażenia: z zaciskami śrubowymi, z zaciskami wtykowymi i bez zacisków. Wszystkie rozmiary i wersje wyposażenia są dostępne w dwóch materiałach. Wszystkie rozdzielnice są dostarczane ze wstępnie zmontowaną szyną montażową 35 mm.

Małe rozdzielnice z listwami zaciskowymi zawierają również zestaw akcesoriów, wśród których jest między innymi arkusz naklejek. Samoprzylepne piktogramy pozwalają na łatwe i przejrzyste oznaczenie poszczególnych modułów. Jeśli konieczny jest samodzielny opis, można wykorzystać do tego odpowiednie naklejki z arkusza.

Wysoki stopień ochrony (IP66) i solidna konstrukcja (IK07 w -25°C) zapewniają bezpieczną pracę nawet w trudnych warunkach środowiskowych.

Zwiększona odległość między szyną montażową a tylną ścianą rozdzielnicy znacznie ułatwia ułożenie okablowania: kable i przewody można łatwo i szybko poprowadzić za montowaną aparaturą modułową. Kable można wprowadzać do wnętrza rozdzielnicy od góry, od dołu i od tyłu, co dodatkowo upraszcza montaż i poprawia estetykę obudowy.



PS Polistyren

Dopełniający tekst produktu wskazówka	Rozdzielnica natynkowa, zabezpieczenie 5-pól rozdziału energii. 5 przetłoczeń (4x Ø20 i 1x Ø20 / 25), na górze i na dole, zawiera wstępnie zamontowaną szynę 35 mm. Cztery dostarczone zakrętki zapewniają ochronę dotykową.
Dopełniający tekst produktu	Rozdzielnice w wersji PS mogą być instalowane wewnątrz i w chronionych (osłanianych) obszarach zewnętrznych.
Dopełniający tekst produktu 2	Nennstrom 40A Verlustleistung bei 40K 19W

Dane podstawowe

Nr kat.	2008824
Typ	SDB 05L PS
Wymiar	190x150x125
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	Polistyren
Materiał skrót	PS
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	1 szt.
Waga	69,50 kg/100 szt.

Dane techniczne

Długość	190,00 mm
Szerokość	150,00 mm
Wysokość	125,00 mm
Wymiar LxBxH	190x150x125 mm
Możliwość dobudowania	<input checked="" type="checkbox"/>
Liczba rzędów	1
Typ pokrycia	Pokrywa
Typ pokrywy	z wycięciem
Szerokość w jednostkach podziału	5
Szyna DIN	<input checked="" type="checkbox"/>
Miejsce instalacji	wewnątrz
Wersja EMC	<input type="checkbox"/>
Test drutem żarowym	650,00 °C
Z warstwą zewnętrzną	<input type="checkbox"/>
Z płytą montażową	<input type="checkbox"/>
Z zamkiem	<input type="checkbox"/>
Rodzaj mocowania	Nadbudowa
Napięcie znamionowe	400,00 V

Karta charakterystyki technicznej

Rozdzielnica 5-modułowa, pusta

Nr kat. 2008824



Dane techniczne

Znamionowe napięcie robocze	400,00 V
Prąd znamionowy	40,00 A
Znamionowe napięcie robocze AC	1.000,00 V
Znamionowe napięcie robocze DC	1.500,00 V
Stopień ochrony	IP 66
Odporność kod IK	IK06
Przezroczysta pokrywa	<input checked="" type="checkbox"/>
Dopuszczalna strata mocy	Kleinverteiler Leistung Temperaturerhöhung SDB 05 3,0 W 10 K SDB 05 7,0 W 20 K SDB 05 11,5 W 30 K SDB 05 16,0 W 40 K SDB 05 23,0 W 80 °C