

Karta charakterystyki technicznej

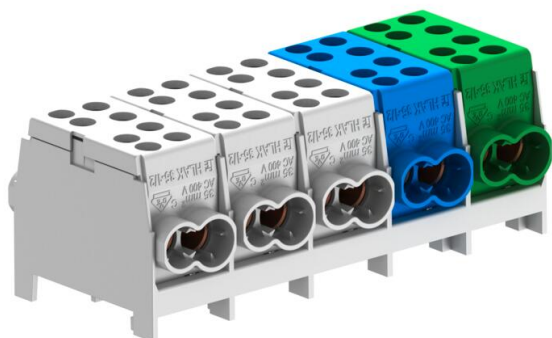
Zacisk odgałęzienia linii głównej, 5-biegunowy

Numery katalogowe: 2009038



5-biegunowy zacisk odgałęzienia linii głównej z przekrojami przewodów 2 x 35 mm² + 2 x 25 mm² na biegun. Z 2 śrubami na punkt mocowania zapewniający pewny docisk. Szybkie mocowanie o wysokiej wytrzymałości wykonane z ocynkowanej blachy stalowej do łatwego montażu na szynach montażowych.

Oslony zacisków są dostępne w zwykłych kolorach przewodów.



Dane podstawow

Numery katalogowe	2009038
Typ	Hlak 5-10x25
Oznaczenie 1	Blok zacisków
Wytwórca	OBO
Wymiar	25/35mm ²
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	38,1 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

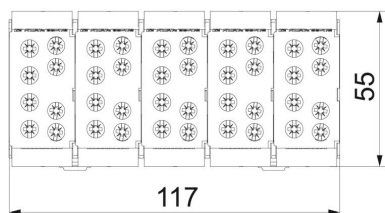
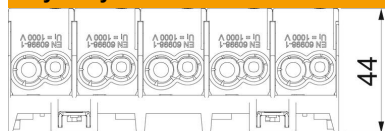
Karta charakterystyki technicznej

Zacisk odgałęzienia linii głównej, 5-biegunowy



Numery katalogowe: 2009038

Wymiary



Długość	117 mm
Szerokość	55 mm
Wysokość	37 mm

Dane techniczne

Przekrój podłączanego przewodu jednożyłowego maks.	35 mm ²
Przekrój podłączanego przewodu jednożyłowego min.	10 mm ²
Przekrój podłączanego przewodu drobn żyłowego z tulejką maks.	25 mm ²
Przekrój podłączanego przewodu drobn żyłowego z tulejką min.	10 mm ²
Przekrój podłączanego przewodu wielożyłowego maks.	35 mm ²
Przekrój podłączanego przewodu wielożyłowego min.	11 mm ²
Rodzaj połączenia	przykręcanie
Miejsce połączenia	na górze/na dole
Przekrój przyłączanych przewodów wielożyłowych maks.	35 mm ²
Przekrój przyłączanych przewodów wielożyłowych min.	11 mm ²
Ilość zacisków	20
Liczba punktów zaciskowych na biegun	4
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/DIN 695 część 2-1, temperatura badania 960 °C
Możliwość podłączenia przewodu taśmowego	brak
Odpowiedni do przewodów elastycznych	brak
Odpowiedni do przewodów sztywnych	tak
Odpowiedni do przewodów wielodrutowych	tak
Możliwość podłączenia przewodu okrągłego	tak
Możliwość podłączenia przewodu sektorowego	tak
Bezhalogenowy	tak
Materiał izolacyjny	Temoplast
Maks. znamionowe natężenie prądu I _n	160 A
Maks. Przekrój kabla	35 mm ²

Karta charakterystyki technicznej

Zacisk odgałęzienia linii głównej, 5-biegunowy

Numery katalogowe: 2009038



Dane techniczne

Maks. Przekrój przewodu	35 mm ²
Z dźwigniami	brak
Przekrój znamionowy min.	35 mm ²
Napięcie znamionowe	960 V
Prąd znamionowy	160 A
Liczba biegunów	5
Zgodny z RoHS	tak
Odporny na uderzenia	tak
Zakres temperatur maks.	70 °C
Zakres temperatur min.	-25 °C
Przezroczysty	brak
Temperatura otoczenia	40 °C
+ przetestowane przez VDE	tak