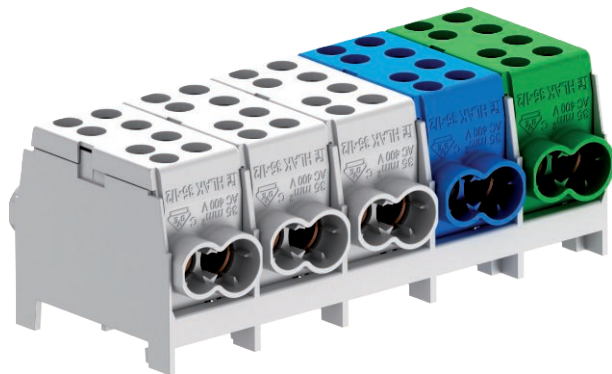


List technických údajů

Odbočovací svorkovnice hlavního vedení, 5pól.

Výr. č. 2009038

OBO
BETTERMANN



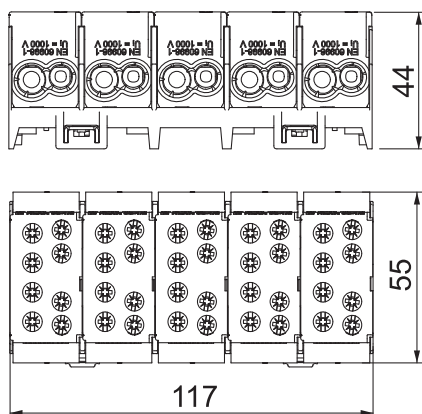
CE

5-ti pólová odbočná svorkovnice hlavního vedení s průřezy vodičů 2 x 35 mm² + 2 x 25 mm² na pól. Se dvěma šrouby na jeden upínací bod pro zajištění bezpečného kontaktního tlaku. Vysoce pevné a rychlé upevnění ze zinkovaného ocelového plechu pro snadnou montáž na nosné lišty. Kryty svorek jsou k dodávány v obvyklých barvách vodičů.

Kmenová data

Č. výr.	2009038
Typ	HLAK 5-10x25
Rozměr	25/35mm ²
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	38,10 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	117,00 mm
Šířka	55,00 mm
Výška	37,00 mm
Připojitelný průřez jemně laněného vodiče s dutinkou	10,00 - 25,00 mm ²
Připojitelný průřez plného vodiče	10,00 - 35,00 mm ²
Připojitelný průřez vícedrátového vodiče	11,00 - 35,00 mm ²
Připojovací poloha	nahore/dole
Připojovací průřez laněných vodičů	11,00 - 35,00 mm ²
Druh připojení	šroubovat
Počet svorkových míst	20,00
Počet svorkových míst na jednotlivých pólech	4,00
Návrhový proud I _L	160,00 A
odolný proti plameni	odolná proti plameni dle VDE 0471/DIN 695 část 2-1, zkušební teplota 960°C
Vhodný pro připojení pásového vodiče	<input type="checkbox"/>
Vhodné pro flexibilní vodiče	<input type="checkbox"/>
Vhodné pro masivní vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vícedrátové vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodný pro připojení kruhového vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>

List technických údajů

Odbočovací svorkovnice hlavního vedení, 5pól.

Výr. č. 2009038



Technické údaje

Vhodný pro připojení sektorového vodiče	<input checked="" type="checkbox"/>
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Izolační materiál	Termoplast
Max. jmenovitý provozní proud	160,00 A
Max. průřez kabelu	35,00 mm ²
Max. průřez vodiče	35,00 mm ²
S ovládacími páčkami	<input type="checkbox"/>
Jmenovitý průřez	35,00 mm ²
Jmenovité napětí	960,00 V
Jmenovitý proud	160,00 A
Počet pólů	5,00
Průřez	35,00 mm ²
Odpovídá požadavkům ROHS	<input checked="" type="checkbox"/>
Nárazuvzdorný	<input checked="" type="checkbox"/>
Teplotní rozsah použití	-25,00 - 70,00 °C
Transparentní	<input type="checkbox"/>
Okolní teplota	40 °C
zkoušena podle VDE	<input checked="" type="checkbox"/>