

# List technických údajů

Odbočovací svorky Dolů, oboustranně otevřené, 12pól.

Objednací číslo: 2055023



V sadě barvy černá, hnědá, modrá a žlutozelená.

Svorky z mosazi, šrouby z oceli, galvanicky zinkované a transparentně pasivované, 12pólová, po jednotlivých svorkách oddělitelná lišta, oboustranně otevřená.

Šrouby povytočené, neztratitelné.

Jmenovitý průřez 2,5 - mm<sup>2</sup>

Jmenovité napětí 380 V

Jmenovitý proud 16 A

Max. připojitelné průřezy na svorkové místo: 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> nebo 6 x 1 mm<sup>2</sup>.

Dodávka barevně tříděna: 5 černých, 2 modré, 2 žlutozelené a 1 hnědá svorkovnice



PA Polyamid

## Kmenová data

Objednací číslo	2055023
Označení 1	Odbočovací svorka Dolů
Označení 2	Barevně tříděno
Výrobce	OBO
Rozměr	2,5mm <sup>2</sup>
Barva	tříděno
Materiál	Polyamid
Nejmenší prodejní množství	10
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	2,5 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

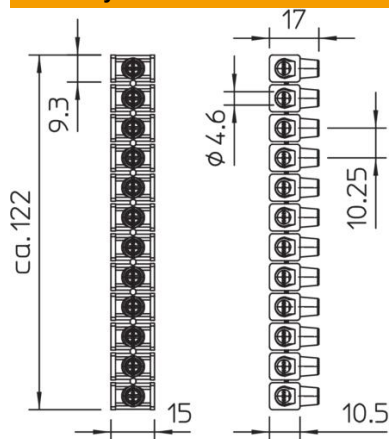
# List technických údajů

Odbočovací svorky Dolü, oboustranně otevřené, 12pól.

Objednací číslo: 2055023



## Rozměry



Délka	122 mm
Šířka	15 mm
Výška	17 mm

## Technické údaje

Nutný koncový díl	Ne
Připojitelný průřez plného vodiče, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Připojitelný průřez plného vodiče, min.	1 mm <sup>2</sup>
Připojovací poloha	postranní
Počet svorkových míst	12
Počet svorkových míst na jednotlivých pólech	1
Provedení elektrického připojení	Šroubové připojení
Vzdálenost středů vrtaných otvorů	10,25 mm
Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu	Ne
Vhodné pro flexibilní vodiče	Ano
Vhodné pro masivní vodiče	Ne
Vhodné pro vícedrátové vodiče	Ano
Bez obsahu halogenů	Ano
Izolační materiál	Temoplast
Způsob montáže	Přímá montáž
Jmenovitý průřez, min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Jmenovité napětí	380 V
Jmenovitý proud	16 A
Počet pólů	12
průřez	Max. připojitelné průřezy na svorkové místo: 4 x 2,5 mm <sup>2</sup> , 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> nebo 6 x 1 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>
Transparentní	Ne