

Zacisk rozgałęźny przewodu głównego

HA 25-16



HA 25-16

Zacisk rozgałęźny przewodu głównego

Numer produktu: 69113201

Wymiary: 22 x 40,7 x 40 mm

Zacisk rozgałęźny przewodu głównego z 4 punktami zaciskowymi po 25 mm², 1-bieg.

1-bieg. - zabezpieczony przed dotknięciem

Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie robocze AC:	1000 V
Liczba biegunów:	1
Podłączenie 1: Rodzaj ochrony:	Śruby
Podłączenie 1: Pozycje zaciskowe na biegun:	4
Podłączenie 1: Nadaje się do przewodów CU:	1
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (min.):	2.5 mm ²
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (maks.):	25 mm ²
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu typu linka (min.):	2.5 mm ²
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu typu linka (maks.):	25 mm ²
Podłączenie 2: Rodzaj ochrony:	Śruby
Podłączenie 2: Nadaje się do przewodów CU:	1
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu pełny (min.):	2.5 mm ²
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu pełny (maks.):	16 mm ²
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny (min.):	2.5 mm ²
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny (maks.):	16 mm ²

Wymiary

Szerokość:	22 mm
Długość:	40.7 mm
Wysokość:	40 mm

Właściwości materiału

Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	nie

właściwości mechaniczne

Podłączenie 1: Moment skręcający:	2.5 Nm
Podłączenie 2: Moment skręcający:	2.5 Nm