

Zacisk rozgałęźny przewodu głównego

## HA 25-53



### HA 25-53

#### Zacisk rozgałęźny przewodu głównego

Numer produktu: 69153301

Wymiary: 128 x 60 x 50 mm

Zacisk rozgałęźny przewodu głównego z 4 miejscami zacisku po 1,5-25 mm<sup>2</sup> na każdy biegun

**5-bieg. - zabezpieczony przed dotknięciem**

## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie robocze AC:	400 V
Liczba biegunów:	5
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 skrętny elastyczny z końcówką przewodu (min.):	2.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu skrętny elastyczny z końcówką przewodu (maks.):	16 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (min.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu pojedynczego (maks.):	25 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu typu linka (min.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 1: Podłączany przekrój przewodu typu linka (maks.):	25 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Rodzaj ochrony:	Śruby
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny elastyczny z końcówką przewodu (min.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny elastyczny z końcówką przewodu (maks.):	10 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu pełny (min.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu pełny (maks.):	16 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny (min.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Podłączenie 2: Podłączany przekrój przewodu skrętny (maks.):	16 mm <sup>2</sup>

### Wymiary

Szerokość:	128 mm
------------	--------

### Wymiary

Długość:	60 mm
Wysokość:	50 mm

### Właściwości materiału

Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	V0
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