

Phasenschiene Stift 1P+N 10mm² 24PLE 2x3P+N/16x1P+N(1PLE)

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	4 P
Polart	4 P

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 / 400 V
---	-------------

Spannung

Max. Betriebsspannung	400 V
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV

Strom

Nennstrom	63 A
-----------	------

Energieversorgung

Anzahl der Phasen für Einspeisung	3 Phasen
-----------------------------------	----------

Werkstoff

Farbe	steingrau
-------	-----------

Abmessungen

Länge	432 mm
Teilungsmaß	17,8 mm

Montage

Montageart oder Montageweise	horizontal
Geeignet für ein Produkt mit Hilfschalter	nein

Anschluss

Geeignet für Geräte mit Neutral-Leiter	ja
Anschlussart	Kammschiene mit Stiftanschluss
Anschlussart	Schraubtechnik

Kabel

Querschnitt	10 mm ²
Leiterquerschnitt	10 mm ²

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte	6
-------------------------------	---

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Isoliert

ja