



### Stiftschiene 4-polig 10<sup>2</sup>mm 14PLE

Stiftschiene 4-polig 10<sup>2</sup>mm 14PLE für 1xFI-4P+1xLS-3+N+6xLS-1+N/1PLE, Länge 14 Platzeinheiten.

Technische Merkmale

#### Architektur

Polanzahl 4 P

#### Kompatibilität

Bestimmt für kompatiblele referenze Modular devices

#### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 / 400 V

#### Spannung

Max. Betriebsspannung 400 V

Stoßspannungsfestigkeit 4 kV

#### Strom

Nennstrom 63 A

#### Energieversorgung

Anzahl der Phasen für Einspeisung 3-phasig

#### Werkstoff

Farbe steingrau

#### Abmessungen

Teilungsmaß 17,8 mm

#### Montage

Geeignet für ein Produkt mit Hilfschalter nein

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 10mm<sup>2</sup>

Geeignet für Geräte mit Neutral-Leiter ja

Anschlussart Kammschiene mit Stiftanschluss

Anschlussart Schraubtechnik

#### Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte 3

#### Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen

#### Verwendung Bedingungen

Isoliert ja

KB663ET