

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 16-TWIN-PE

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0448588
EAN	4046356100922
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3035344
Hersteller-Typ	ST 16-TWIN-PE
Verpackungseinheit	25 Stück
Artikelklasse	Schutzleiter-Reihenklemme



Technische Informationen

PEN-Funktion möglich	
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse	0,2...16mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse	0,25...16mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	0,2...25mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	0,2...16mm ²
Ausführung elektrischer Anschluss	1
Ausführung elektrischer Anschluss	
Anzahl der Etagen	
Anzahl der Klemmstellen je Etage	
Montageart	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Breite/Rastermaß	12.2mm
Höhe bei niedrigstbauender Montage	51.5mm
Länge	107.8mm
Abschlussplatte erforderlich	
Farbe	

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 16-TWIN-PE Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,2 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,2 ...

25mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,2 ...

16mm², Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung

elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 12,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 51,5mm, Länge 107,8mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grün/gelb,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme ST 16-TWIN-PE online kaufen](#)

