

Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme AWG26-14,B=3,5mm bl PT 1,5/S BU

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0494365
EAN	4046356564427
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3208126
Hersteller-Typ	PT 1,5/S BU
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme

Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm ²	eindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,14...1,5mm ²	mehrdrähtig
Bemessungsstrom In	17,5A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anschlussposition		
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Eta		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94		
Breite/Rastermaß	3,5mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	30,5mm	
Länge	45mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		



Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme AWG26-14,B=3,5mm bl PT 1,5/S BU
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,14 ...

1,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,14 ...

1,5mm², Bemessungsstrom In 17,5A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 3,5mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 30,5mm, Länge 45mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsreihenklemme AWG26-14,B=3,5mm bl PT 1, online](#)

[kaufen](#)

