

WAGO Kontakttechnik Dreistockklemme 2002-3257

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0417363
EAN	4044918989633
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	2002-3257
Hersteller-Typ	2002-3257
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.25...4mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.75...4mm ²	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.75...4mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...4mm ²	feindrähtig
Bemessungsstrom I _n	24A	
Bemessungsspannung	500V	
Ausführung elektrischer Anschl		
Ausführung elektrischer Anschluss	2	
Anschlussposition		
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Eta		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Betriebstemperatur	105...105°C	
Brennbarkeitsklasse des Isolier		
Breite/Rastermaß	5.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	81.5mm	
Länge	93.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

WAGO Kontakttechnik Dreistockklemme 2002-3257 Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,25 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,75 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,75 ...

4mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,25 ...

2,5mm², Bemessungsstrom In 24A, Bemessungsspannung 500V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 3, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Betriebstemperatur 105 ...

105°C, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 5,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 81,5mm, Länge 93,5mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau, Etagen intern gebrückt,

[WAGO Kontakttechnik Dreistockklemme 2002-3257 online kaufen](#)

