

WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme gr 0,08-2,5qmm 280-833

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0452292
EAN	4044918311328
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	280-833
Hersteller-Typ	280-833
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...2.5mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...2.5mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...2.5mm ²	feindrähtig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.08...2.5mm ²	feindrähtig
Bemessungsstrom In	20A	
Bemessungsspannung	800V	
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	5mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	28mm	
Länge	75mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme gr 0,08-2,5qmm 280-833
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,08 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,08 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,08 ...

2,5mm², Bemessungsstrom In 20A, Bemessungsspannung 800V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 4, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Betriebstemperatur 105 ...

105°C, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 5mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 28mm, Länge 75mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe grau, Etagen intern gebrückt,

[WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme gr 0,08-2,5qmm 280-833 online](#)

[kaufen](#)

