

WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme 6-35mm² grau 285-135

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0431376
EAN	4045454507381
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	285-135
Hersteller-Typ	285-135
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	6...35mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	6...35mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	6...35mm ²	6-polig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	6...35mm ²	6-polig
Bemessungsstrom I _n	125A	
Bemessungsspannung	1000V	
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	16mm	
Höhe bei niedrigstbauender Mo	63mm	
Länge	86mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme 6-35mm² grau 285-135
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 6 ...

35mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 6 ...

35mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 6 ...

35mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 6 ...

35mm², Bemessungsstrom In 125A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition seitlich, Anzahl der Etagen 1, 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 16mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 63mm, Länge 86mm, Farbe grau, Etagen intern gebrückt,

[WAGO Kontakttechnik Durchgangsklemme 6-35mmq grau 285-135 online](#)

[kaufen](#)

