



Produktinformation

SICHERUNGSHALTER SIST- GL /V0

Sicherungsstecker mit Kennmelder zum Aufstecken auf Trenngrundklemme Typ TKG für Sicherung 5 x 20 mm



Basisinformationen

Artikelnummer	Z1.299.4255.0
EAN	4015573528284
Mengeneinheit	Stück
Verpackungsmenge	10

Klassifikation

Wieland Produktfamilien	Sicherungsstecker - selos
Wieland Produktfamilien	Sicherungstrennhebel - taris WKC
Wieland Produktfamilien	Sicherungsstecker - fasis WKF
Wieland Produktfamilien	Sicherungsstecker
Technische Klassifikation	Sicherungs-Reihenklemme

Allgemein

Nennquerschnitt	
Farbe	grau
Sicherungseinsatz	G-Sicherung 5x20 mm
Anzahl der Etagen	
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0

Technische Daten

Bemessungsstrom	
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	
Verschmutzungsgrad	
Abschlussplatte erforderlich	nein

Anschlussdaten

Anschlussart 1	
----------------	--



Produktinformation

Minimaler Querschnitt eindrätig

Maximaler Querschnitt eindrätig

Minimaler Querschnitt mehrdrätig

Maximaler Querschnitt mehrdrätig

Minimaler Querschnitt feindrätig

Maximaler Querschnitt feindrätig

Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)

mit Aderendhülse

Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)

mit Aderendhülse

Abisolierlänge

Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL

Spannung UL

Strom Factory Wiring

Strom Field Wiring

Querschnitt CSA

Spannung CSA

Strom CSA

Zusätzliche Angaben

Bemerkung Nennstrom Sicherungseinsatz beachten

Bemerkung Bemessungsspannung Sicherungseinsatz beachten

Defektanzeige Glimmlampe

Spannungsart für die Defektanzeige AC/DC

Max. Betriebsspannung für die Defektanzeige 250

Defektanzeige

Min. Betriebsspannung für die Defektanzeige 110

Defektanzeige