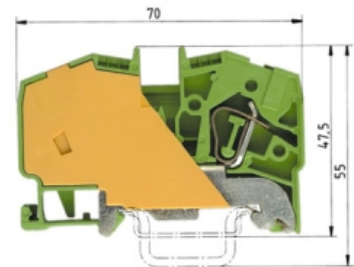




Produktinformation

SCHUTZLEIT.KLEMMEWKF 10SL/35

Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss für Montage auf TS 35, Nennquerschnitt 10 mm², Baubreite 10 mm, Farbe grün/gelb



Basisinformationen

Artikelnummer	56.710.9053.0
EAN	4015573501690
Mengeneinheit	Stück
Verpackungsmenge	50

Klassifikation

Wieland Produktfamilien	Schutzleiterklemmen 10 mm ² - fasis WKIF
Wieland Produktfamilien	Schutzleiterklemmen 10 mm ² - fasis WKF
Technische Klassifikation	Schutzleiter-Reihenklemme

Allgemein

Nennquerschnitt	10 mm ²
Farbe	grün-gelb
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	10 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0

Technische Daten

Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	nein

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Federzug-Anschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	2,5 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	10 mm ²
Minimaler Querschnitt mehrdrätig	
Maximaler Querschnitt mehrdrätig	



Produktinformation

Minimaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	10 mm ²
Min. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	
Abisolierlänge	13 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	24-6 AWG
Spannung UL	
Querschnitt CSA	14-6 AWG
Spannung CSA	

Zusätzliche Angaben

Bemerkung Bemessungsspannung	
Anzugsdrehmoment Schienenbefestigung	

Zubehör

98.300.0000.0	TRAGSCHIENE	35x27x7,5EN60715	2000MM
98.300.1000.0	TRAGSCHIENE GEL.	35x27x7,5EN60715	2000MM
98.300.1900.0	TRAGSCHIENE GEL.	35x27x7,5EN60715	2000MM
98.360.0000.0	TRAGSCHIENE	35x24x15 EN60715	2000MM
98.360.0004.0	TRAGSCHIENE FZN	35x24x15 EN60715	2000MM
98.370.0000.0	TRAGSCHIENE	35x27x15(EN60715)	2000MM
98.370.1000.0	TRAGSCHIENE GEL.	35x27x15(EN60715)	2000MM
98.380.0000.0	TRAGSCHIENE CU	35x24x15 EN60715	2000MM
Z5.522.7453.0	ENDKLAMMER	9708 / S35	
Z5.522.8553.0	ENDKLAMMER	9708 / 2 S 35	
Z5.523.5153.0	ENDKLAMMER	9708 / 3 S35	
Z5.523.5653.0	ENDKLAMMER	WE 2/U	
Z5.523.5753.0	ENDKLAMMER	WE 1/U	
Z5.523.9353.0	ENDKLAMMER	WEF 1/35	