

Produktdatenblatt

Art. Nr. 78.014.0353.0

Moduleinsatz FLE STC 3 69

Modulares Steckverbindersystem, 3-poliges Steckermodul,
630V/40A, Crimpanschluss, gedrehte Kontakte



Art. Nr.	78.014.0353.0
EAN	4015573445970
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Ausführung	Stifteinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Farbe	grau
Steckzyklen	500
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

Anschlussdaten

Anschlussart	Crimp
Polzahl	3
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	3
Mit Drahtschutz	nein
Schutzkontakt	nein

Technische Daten UL/CSA

Nennspannung nach UL/CSA	600 V
Nennstrom nach UL	40 A
Nennstrom nach CSA	35 A
Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	1,5 mm²

Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	10 mm ²
Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	16-8 AWG

Ausführung

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

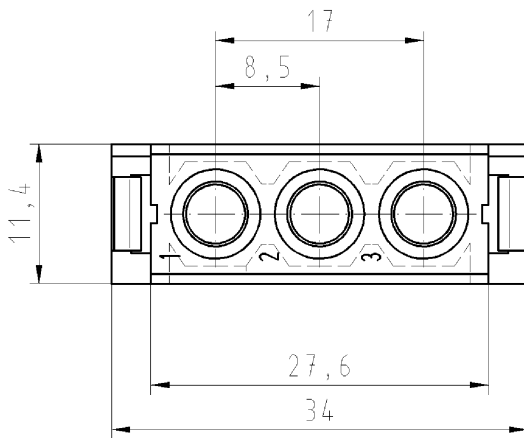
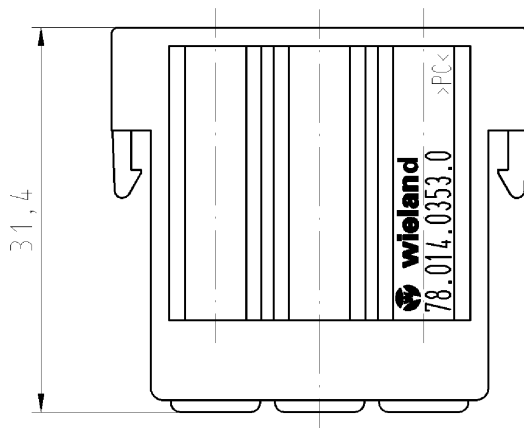
Kontakte

Kontaktmaterial	siehe Kontakte
Oberfläche	versilbert
Übergangswiderstand	≤ 1 mOhm
Abisolierlänge	10 mm

Technische Daten DIN EN 61984

Nennspannung	630 V
Nennspannung zu PE	630 V
Nennstrom	40 A
Bemessungsstoßspannung	8 kV

Technische Zeichnung

1	2	3	A
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><input type="checkbox"/> These dimensions will be especially checked at delivery</p> <p><input type="checkbox"/> Only inspection dimensions</p> <p><input type="checkbox"/> With /E marked dimensions are only valid for internal use</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft</p> <p><input type="checkbox"/> Ausschließlich Prüfmaße</p> <p><input type="checkbox"/> Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  </div> </div>		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><input type="checkbox"/> Freitoleranz nach</p> <p><input type="checkbox"/> General tolerance</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen</p> <p>CAD - drawing, no manual modifications allowed</p> </div> </div>
<p>1. Verwendung: -</p> <p>First Use: -</p>		<p>Blatt: 1 von 1</p> <p>Sheet: 1 of 1</p>	
<p>Weitere Daten siehe Katalog</p> <p>further data see catalog</p>			
<p>1. Verwendung: -</p> <p>First Use: -</p>			
<p>Blatt: 1 von 1</p> <p>Sheet: 1 of 1</p>			
<p>78.014.0353.0 01K</p>			
<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>			
<p>Ersatz für/Replacement for: -</p>			
<p>MODULE INSATZ_STECKER</p> <p>module insert - plug</p> <p>3-polig / 3 pole</p>			
<p>QU-PEM-08/91</p>			

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seines Inhalts sind ausnahmslos untersagt. Die Reproduktion dieses Dokuments
 ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG. The reproduction, distribution and
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

780140353001K_4 CADW1044 treschan 2006-09-19T12:31:04 1.000

