

Produktdatenblatt

Art. Nr. 78.013.0553.0

Moduleinsatz FLE STC 5 25

 Modulares Steckverbindersystem, 5-poliges Steckermodul,
 250V/20A, Crimpanschluss, gedrehte Kontakte


Art. Nr.	78.013.0553.0
EAN	4015573445987
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	5
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	5
Mit Drahtschutz	nein
Schutzkontakt	nein

Technische Daten UL/CSA

Nennspannung nach UL/CSA	400 V
Nennstrom nach UL	20 A
Nennstrom nach CSA	16 A

Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	4 mm ²
Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	20-12 AWG

Ausführung

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

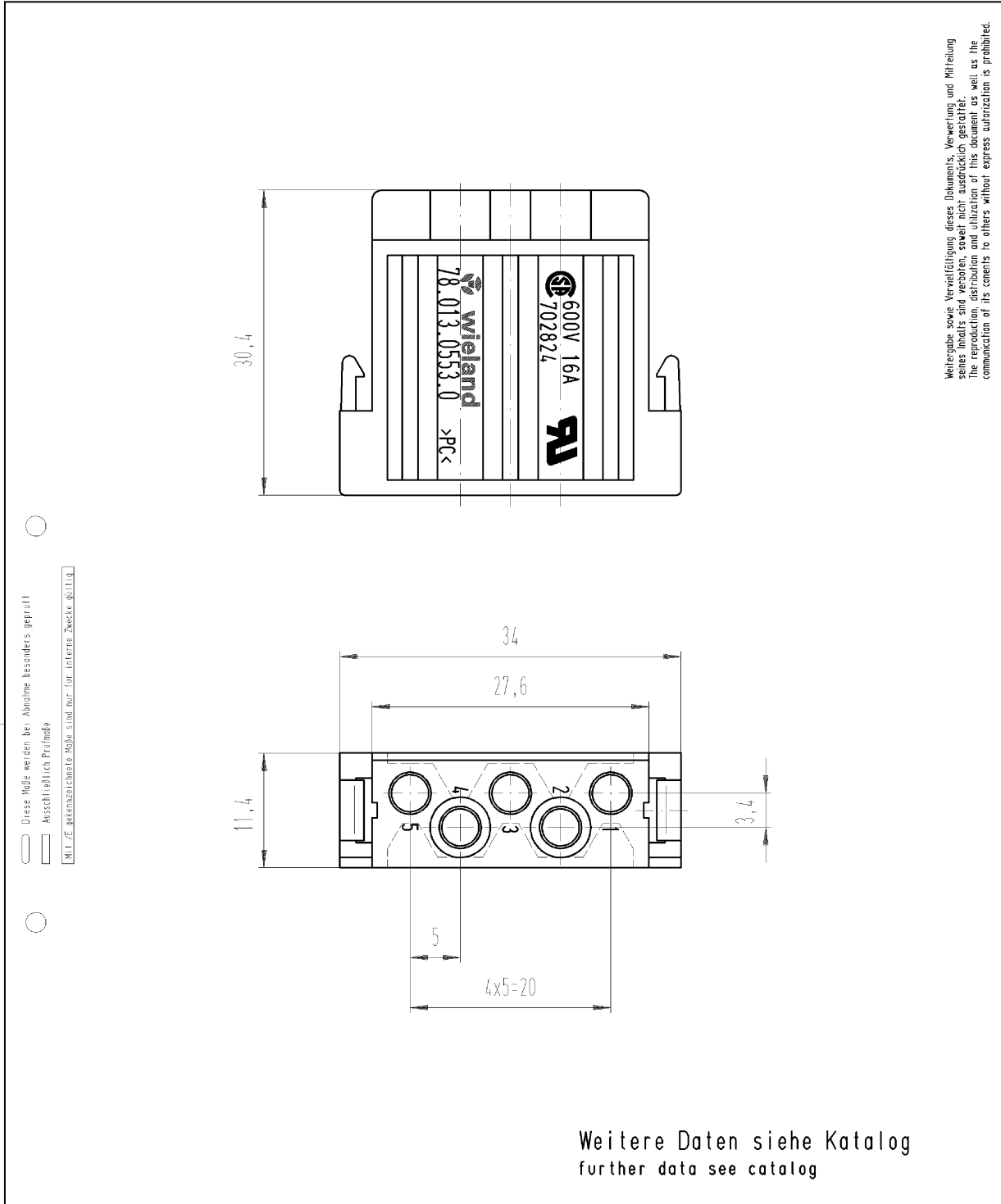
Kontakte

Kontaktmaterial	siehe Kontakte
Oberfläche	versilbert
Übergangswiderstand	≤ 2 mOhm
Abisolierlänge	8 mm

Technische Daten DIN EN 61984

Nennspannung	250 V
Nennspannung zu PE	250 V
Nennstrom	20 A
Bemessungsstoßspannung	6 kV


Technische Zeichnung



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 dieses Inhalts ist, ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG, gesetzlich
 untersagt. The production, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

- Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
- Ausschließlich Profimäße
- Mit PE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Freitoleranz nach		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1		
		Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:	2004	Tag	Name		Zeichnung Nr. 78.013.0553.0 01K	Index
				Entworfen	15.10.	Schmitt J.			
				Geprüft	-	-			
		Vol.	mm ³	Ofi.	mm ³	Normgepr.		Ersatz für: -	
		 wieland		Benennung					
				MODULE INSATZ_STECKER 5-polig / 5 poles Modular plug					
Buchssteck		Datum / Blatt							
Änderung									

A
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 M1
 M2
 M3
 L
 G
 i
 1.1
 1.2
 1.1
 780130553001K_4 CAD028 Schmitt 2004-10-15 11:45:27 1.000

