

**Datablad**

Art. Nr. 78.003.0553.0

Modul indsats FLE BUC 5 25

Revos Flex Indsats hun crimp 5-pol 250V/20A



Art. Nr.	78.003.0553.0
EAN	4015573445932
Ordre enhed	10 styk

**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Generelt**

Model	
Brandbarheds klasse af isoleringsmateriale iht. med UL 94	V0
Farve	grå
Stikcykler	500
Forureningsgrad	3
Modular version	ja
Min. Driftstemperaturområde	-40 °C
Maks. Driftstemperaturområde	120 °C

**Tilslutningsdata**

Tilslutning	Crimp
Antal poler	5
Ekskl. skifte kontakter	0
Antal poler nominel strøm 2	0
Antal poler nominel strøm 3	0
Totalt antal af poler (uden jord kontakt)	5
Med lederbeskyttelse	nej
Beskyttelseskontakt	nej

**Specifikationer UL/CSA**

Nominel spænding i henhold til UL/CSA	600 V
Nominel strøm i henhold til UL	20 A
Nominel strøm i henhold til CSA	16 A
Min. kvadrat flerkoret leder	0,5 mm <sup>2</sup>
Maks. kvadrat flerkoret leder	4 mm <sup>2</sup>
Kvadrat fleksibel AWG wire	20-12 AWG

**Model**

med huse	nej
----------	-----

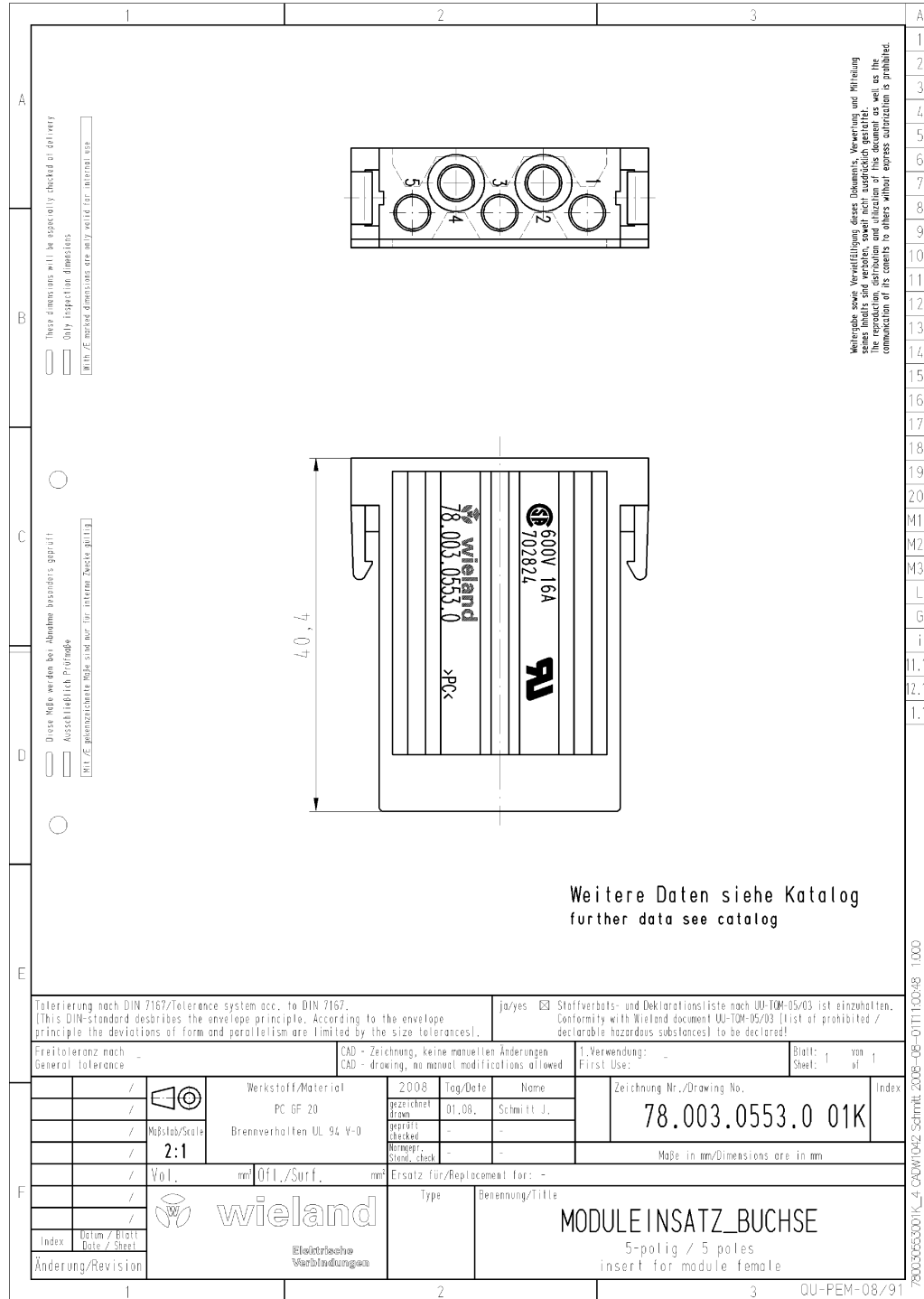
**Kontakter**

Kontakt material	Se kontakter
overflade	forsølvet
overgangsmodstand	# 2 mOhm
Afisoleringsslængde	8 mm

**Specifikationer DIN EN 61984**

Nominel spænding	250 V
Nominel spænding til PE	250 V
Nominel strøm	20 A
Nominel impuls spænding	6 kV

Teknisk tegning



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Insbesondere die Vervielfältigung für Zwecke der Kommunikation ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG. Communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. ja/yes  Staffverhalts- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance - CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung: - First Use: - Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

Werkstoff/Material	2008	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
PC GF 20	gezeichnet/drawn	01.08.	Schmitt J.	78.003.0553.0 01K	
Brennverhalten UL 94 V-0	geprüft/checked	-	-		
	Normenpr. /Stand./stand	-	-		

Maße in mm/Dimensions are in mm

Vol.	mm	Off./Surf.	mm	Ersatz für/Replacement for: -
		Type	Benennung/Title	
			MODULE INSATZ_BUCHSE	
			5-polig / 5 poles	
			insert for module female	

A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 | | G | | 1 | 1.1 | 1.1 | 1.1