

**Datablad**

Art. Nr. 78.004.0353.0

Modul indsats FLE BUC 3 69

Revos Flex Indsats hun crimp 3-pol 630V/40A



Art. Nr.	78.004.0353.0
EAN	4015573445949
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	3
Ekskl. skifte kontakter	0
Antal poler nominel strøm 2	0
Antal poler nominel strøm 3	0
Totalt antal af poler (uden jord kontakt)	3
Med lederbeskyttelse	nej
Beskyttelseskontakt	nej

**Specifikationer UL/CSA**

Nominel spænding i henhold til UL/CSA	600 V
Nominel strøm i henhold til UL	40 A
Nominel strøm i henhold til CSA	35 A
Min. kvadrat flerkoret leder	1,5 mm <sup>2</sup>
Maks. kvadrat flerkoret leder	10 mm <sup>2</sup>
Kvadrat fleksibel AWG wire	16-8 AWG

**Model**

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

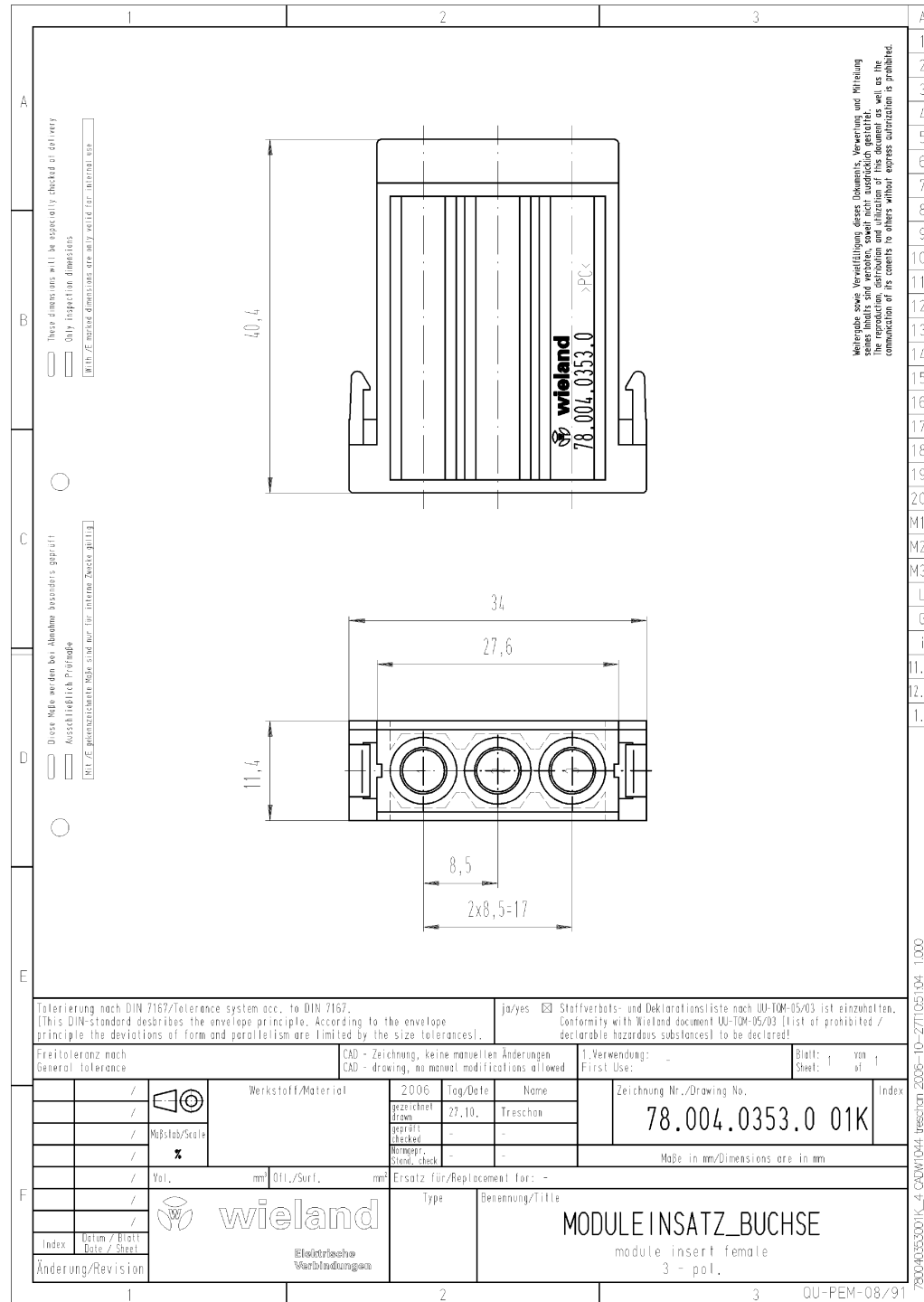
**Kontakter**

Kontakt material	Se kontakter
overflade	forsølvet
overgangsmodstand	# 1 mOhm
Afisoleringslængde	10 mm

**Specifikationer DIN EN 61984**

Nominel spænding	630 V
Nominel spænding til PE	630 V
Nominel strøm	40 A
Nominel impuls spænding	8 kV

Teknisk tegning



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 Zuwiderhandlung führt zur Haftung des Absenders, soweit es das  
 Kommunikationsgesetz zulässt. The communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. ja/yes  Staffverhalts- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten.  
 [This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances]. Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 [List of prohibited /  
 principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances]. declarable hazardous substances) to be declared!

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

Werkstoff/Material		2006	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.		Index
/		gezeichnet/drawn	27.10.	Treschan	78.004.0353.0 01K		
/	Mußstab/Scale	geprüft/checked	-	-			
/	%	Normgepr. Stand, stack	-	-	Made in mm/Dimensions are in mm		

Vol.		mm <sup>3</sup>	011./Surf.	mm <sup>2</sup>	Ersatz für/Replacement for: -		
/					Type	Benennung/Title	
/					wieland	MODULE INSATZ_BUCHSE	
/					Elektronische Verbindungen	module insert female	
index	Datum / Blatt						
	Date / Sheet						
Änderung/Revision		3 - pol.					

78040353001K\_4\_CAD/1044\_Revision 2006-10-27/105104\_1000