

## Datablad

Art. Nr. 05.544.3829.8

han ben D 2,5- 1,5 QMM AG

Revos Flex Crimp kontakt han 1,5mm<sup>2</sup> forsølvet

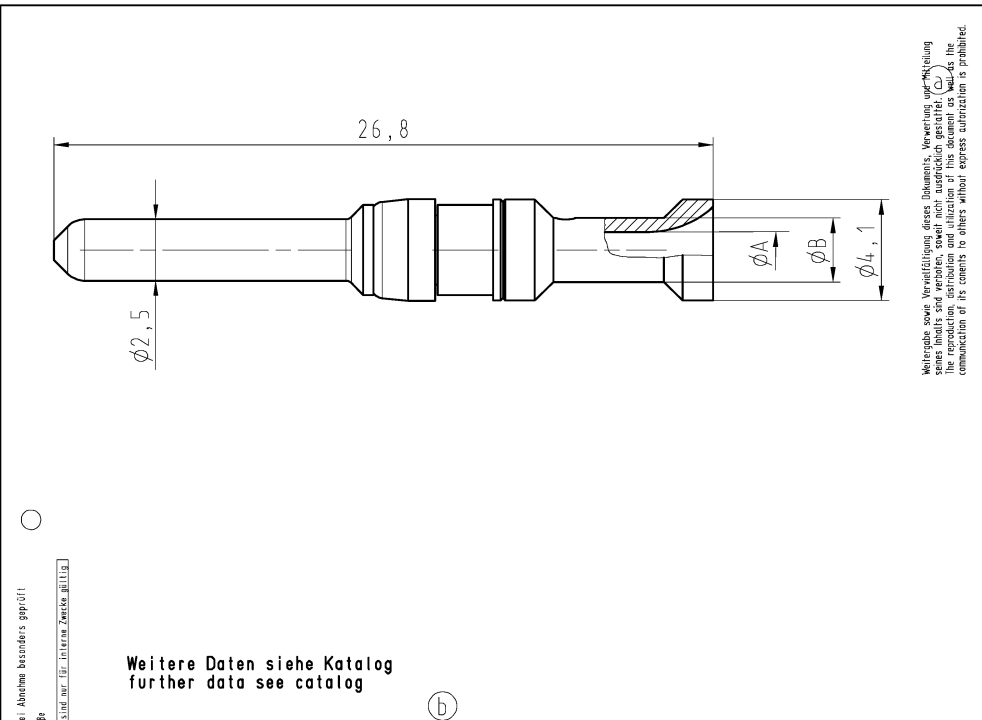
Art. Nr.	05.544.3829.8
EAN	4015573450509
Ordre enhed	100 styk

## Godkendelser

## Specifikationer

## Generelt

Afisoleringslængde	8 mm
Min. kvadrat flerkoret leder	1,5 mm <sup>2</sup>
Maks. kvadrat flerkoret leder	1,5 mm <sup>2</sup>
UL / CSA wire diameter fleksibel wire min.	16 AWG
Maks. UL / CSA fleksibel leder diameter fleksibel	16 AWG
Tilslutning	Crimp
Materiale	andre
Massiv kontakt	ja
Kontakt diameter	2,5 mm
Brandbarheds klasse af isoleringsmateriale iht. med UL 94	andre
overgangsmodstand	# 2 mOhm



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung oder Mitteilung dieses Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwidergehen gegen diese Verbote ohne schriftliche Genehmigung des Erfinders ist strafbar. The communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

- 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
- 2.1
- 1.1

○ Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
□ Ausschnittlich Fertigung  
MLZ/E. PATENTRECHT NÖHER. SIND NUR. I.H. INTER. ZWISCHEN. BILDER.

05.544.4029.8	versilbert/silver-plated	4,0 mm <sup>2</sup>	2,85	3,9
05.544.4029.7	vergoldet/gold-plated			
05.544.3929.8	versilbert/silver-plated	2,5 mm <sup>2</sup>	2,25	3,45
05.544.3929.7	vergoldet/gold-plated			
05.544.3829.8	versilbert/silver-plated	1,5 mm <sup>2</sup>	1,75	3,0
05.544.3829.7	vergoldet/gold-plated			
05.544.3729.8	versilbert/silver-plated	0,75-1,0 mm <sup>2</sup>	1,45	2,6
05.544.3729.7	vergoldet/gold-plated			
05.544.3629.8	versilbert/silver-plated	0,5 mm <sup>2</sup>	1,1	2,6
05.544.3629.7	vergoldet/gold-plated			
Teile-Nr. Part number	Oberfläche/ contact plating	Querschnitt cross-section	Maß A diameter	Maß B diameter

Freitoleranz nach		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			I. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:		2008	Tag	Name		Zeichnung Nr. T 05.544.3629.8 01K   b
/	%			Entworfen	25.01.	Hoffmann		
/				Geprüft	-	-		
/	Vol.	mm <sup>3</sup>	Offl.	mm <sup>2</sup>	Normgepr.	-		Ersatz für: -
b	06.10.2015/			Benennung STECKKONTAKT_KOMPLETT				
a	21.08.2008/			Plug contact $\phi 2,5$ 0,5-4mm <sup>2</sup>				
Buchstabe	Datum / Blatt	Elektrische						
055443629800K	2 CADW3030 Lunz 2015-10-05 1:00	1000						