

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

MATED WITH:  
PASSEND ZU:

REVISIONS  
ÄNDERUNGEN

© COPYRIGHT

ALL RIGHTS RESERVED  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

DESCRIPTION  
BESCHREIBUNG

DATE

DWN

APVD

PROJEKT NR.: A4 REVISED PER ECO-11-005294

11APR11

RK HMR

Spring; stainless steel

2.8 DIA

1.6 min.

0.32 THICKNESS

△ 1 VPE 50  
Verpackt in Polybeutel 0-1243085-8

△ 2 VPE 500  
Verpackt in Polybeutel 0-1243085-8

△ 3 aus Rolle zu 5000 Stück abgehackt

△ 4 aus Rolle zu 4000 Stück abgehackt

Notes:

1 For crimpdetails see AMP-SPEC. 114-19.000

2 Meets productspecification 108-10042

4-9	4-3	4-5	2-9	2-3	2-5	1-8	1-3	1-6	3-9	3-2	3-5	1-9	1-2	1-5	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE COLOR
500	50														Kontaktbuchse HD.M	Messing	verzinkt
		1													Kontaktbuchse HD.M	△ Messing	verzinkt
			500	50											Kontaktbuchse HD.M	Messing	verzinkt
					1										Kontaktbuchse HD.M	△ Messing	verzinkt
						500	50								Kontaktbuchse HD.M	Messing	verzinkt
								1							Kontaktbuchse HD.M	△ Messing	verzinkt
									500	50					Kontaktbuchse HD.M	Messing	vergoldet
											1				Kontaktbuchse HD.M	△ Messing	vergoldet
												500	50		Kontaktbuchse HD.M	Messing	vergoldet
													1		Kontaktbuchse HD.M	△ Messing	vergoldet
															HD.M-C-Bu.Au.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>		
															HD.M-C-Bu.Au.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Au.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Au.0,8-1,5 mm <sup>2</sup>		
															HD.M-C-Bu.Au.0,8-1,5 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Au.0,8-1,5 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>		
															HD.M-C-Bu.Sn.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.0,3-0,56 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.0,5-1,5 mm <sup>2</sup>		
															HD.M-C-Bu.Sn.0,5-1,5 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.0,5-1,5 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.1,5-2,5 mm <sup>2</sup>		
															HD.M-C-Bu.Sn.1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	△	
															HD.M-C-Bu.Sn.1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	△	

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 14.0 0 PLC # 1 PLC # 2 PLC # 3 PLC # ANGLES /WINKEL # FINISH /OBERFLÄCHE/FARBE		DWN Schneider 15.12.04 CHK Schweiger 15.12.04 APVD - PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		TE Connectivity Socket contact Kontaktbuchse HD.M		SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1105001		RESTRICTED TO NUR FUER -	
MATERIAL		WEIGHT /GEWICHT -		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		MASSTAB 5:1		BLATT 1 OF VON 1		REV A4	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Heavy Duty Power Connectors](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[647757-1](#) [6643411-1](#) [6646058-2](#) [6646137-1](#) [6646138-1](#) [6646479-1](#) [6646608-1](#) [6646786-1](#) [6646940-1](#) [6651091-1](#) [6651525-1](#) [6651529-1](#)  
[6651788-1](#) [696475-1](#) [702-32-01109](#) [703-25-02205](#) [73000005059](#) [73000005642](#) [73080255059](#) [73080965046](#) [765-15-0080A](#) [765-16-0080B](#)  
[765-18-0080D](#) [829992-1](#) [902-77-02113](#) [PS00/A0620/6300](#) [PS25/A0420/63](#) [129-1J](#) [1409400](#) [AN0024023](#) [E6374G1](#) [e6389g2](#) [157-43GW8](#)  
[MS3117-14AC](#) [1643543-1](#) [1650540-1](#) [1651811-2](#) [1766260-1](#) [1766282-1](#) [1766966-1](#) [1791340000](#) [NLDFT-3-BL-L-S120-M40A](#) [NLDFT-N-](#)  
[W-L-C240-M40B](#) [NLS-2-R-C240-M40B](#) [NLS-N-W-C240-M40B](#) [NPS-3-BL-T6](#) [1986615-1](#) [2-1589900-8](#) [2199314-1](#) [KA8102](#)