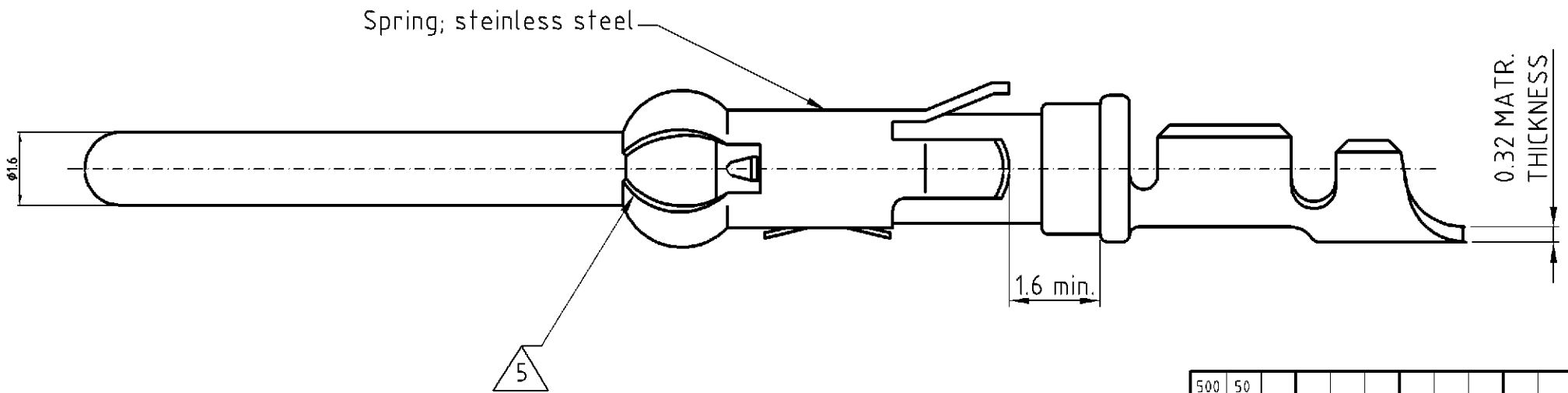


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 1997 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 ,1997
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
-	AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
				A4	Tabelle überarbeitet EGD0-0027-05	10.01.05	SR	AR
PROJEKT NR.:								
-								



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
															Pin contact HD.M	Brass	tin plated
		1													Pin contact HD.M	Brass	tin plated
			500	50											Pin contact HD.M	Brass	tin plated
					1										Pin contact HD.M	Brass	tin plated
						500	50								Pin contact HD.M	Brass	tin plated
								1							Pin contact HD.M	Brass	tin plated
									500	50					Pin contact HD.M	Brass	gold plated
											1			Pin contact HD.M	Brass	gold plated	
												500	50	Pin contact HD.M	Brass	gold plated	
													1	Pin contact HD.M	Brass	gold plated	
HD.M-C-Sti.Au.0,3-0,56 mm ² HD.M-C-Sti.Au.0,3-0,56 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Au.0,3-0,56 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Au.0,8-1,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Au.0,8-1,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Au.0,8-1,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.0,3-0,56 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.0,3-0,56 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.0,5-1,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.0,5-1,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.1,5-2,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.1,5-2,5 mm ² \triangle HD.M-C-Sti.Sn.1,5-2,5 mm ² \triangle																	

- \triangle 1 Packaging 50
Packed in poly bag PN 0-1243085-8
- \triangle 2 Packaging 500
Packed in poly bag PN 0-1243085-8
- \triangle 3 Cut to 5000 loose pieces from roll
- \triangle 4 Cut to 4000 loose pieces from roll

Notes:
 1 For crimpdetails see AMP-SPEC. 114-19.000
 2 Meets productspecification 108-10042
 \triangle 5 0.40 max. gap between spring-nose and contact body.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELNS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN Schneider 19.10.01	AMP HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		CHK Shweiger 19.10.01	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 140 0 PLC # 1 PLC # 2 PLC # 3 PLC #		APVD -	NAME Pin contact Kontaktstift HD.M
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	SIZE A3
MATERIAL		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	CAGE CODE 00779
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1105000
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		WEIGHT GEWICHT -	RESTRICTED TO NUR FUER -
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		CUSTOMER DRAWING	MASSTAB 5:1
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm			BLATT 1
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm			OF VON 1
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm			REV A4