



THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

MATED WITH:  
PASSEND ZU:

LOC DTST  
AI -  
PROJEKT NR.:  
91-52858-10

REVISIONS ÄNDERUNGEN			DATE	DWN	APVD
DESCRIPTION BESCHREIBUNG					
C3	REVISED PER ECR-19-007149		20MAY2019	BDA	SV
C4	REVISED PER ECR-19-015041		06NOV2019	PC	MB

- 9 REELED WITH INTERLEAVE PAPER.
- 8 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 7 Ausführung, Position der Rastnase passend zu AMP Tab-Kontakt P/N 42490, 60850, 61687 und 341340, Vorstrichzahl 2-....
- 6 Ausführung, Position der Rastnase nach DIN, Vorstrichzahl 1-.....
- 5 Kennziffer für Lackdrahtbereich (24)
- 4 Kammer nach Zeichnung 411-64008
- 3 — Bereich wird beim Kontaktieren abgetrennt
- 2 Flachstecker 4.8-0.5mm oder 4.8-0.8mm
- 1 Kontakt geeignet für:  
a) Lackdraht  $\phi$  0.9 - 1.13mm

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IF IN SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESER ZEICHNUNGSSTAND WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENTEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTSÜBLIGEN ANBEREICHUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>		DWN A. Holch 14 Jan 92
<small>DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm</small>		CHK H. Plöber 14 Jan 92
<small>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL GEMEINTEILTOLERANZEN n. ISO 2868 - mH - E p. DIN 16901 - 140</small>		APVD - NAME
<small>0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±</small>		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.
<small>ANGLES / WINKEL ±1° FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE</small>		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-2046
<small>MATERIAL siehe Tabelle</small>		SIZE A2
<small>OTHERWISE SPECIFIED: ALL GEMEINTEILTOLERANZEN n. ISO 2868 - mH - E p. DIN 16901 - 140</small>		CAGE CODE 00779
<small>WEIGHT GEWICHT -</small>		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-964111
<small>CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG</small>		RESTRICTED TO NUR FUER -
<small>MASSSTAB 10:1</small>		BLATT 1
<small>OF VON 1</small>		REV C4



MAG-MATE Kontakt mit  
Steckhülse 4.8-0.5/0.8