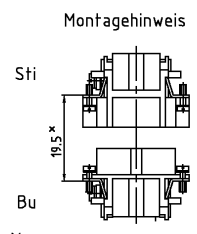
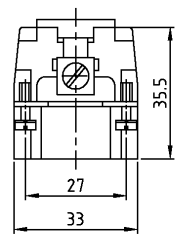
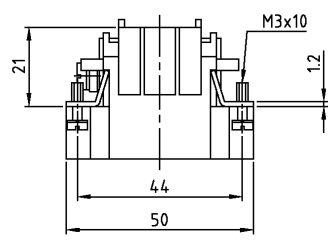


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
© COPYRIGHT 1997
RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

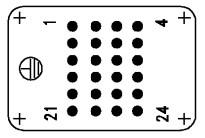
MATED WITH:
PASSEND ZU:
HN.2D

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN				DATE	DWR	APVD
PROJEKT NR.:		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
A1	-			UL-File erfüllt EGD1-0218-03 UL-File removed	29.09.03	SR	SM	

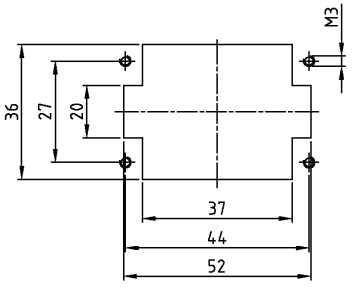


* Abstand für sichere Kontaktgabe max: 21 mm

Kontaktanordnung Ansicht Anschlußseite
Contact arrangement view from termination side



Montageausschnitt bei Verwendung ohne Gehäuse
Panel cut-out for contact insert when used without housing



- Notes, Bemerkungen,
- ① Material: insert, PC
 - ② Finish: contact; Ag, Au
 - ① Material: Einsatz: PC
 - ② Oberfläche: Kontakte; Ag, Au

1	Stifteinsatz HN.2D.24 Crimp	△	dunkelgrau	1	-	REMARKS / BEMERKUNGEN
2-3	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.		
HN.2D.24.Sti.C	<small>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 REVISIONS. OTHER DOCUMENTS SHOULD BE KEPT UP TO DATE AND IDENTIFIED. ABERWÄHRT DIESE TECHNISCHEN ANFORDERUNGEN, KUNDEN UND VERBANDLICHE ORGANISATIONEN SOLLTEN ABERWÄHRT WERDEN. DIESE ZEICHNUNG SOLLTE KEINERLEI ABWEICHUNG ENTHALTEN. OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm</small> DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANZEN UNLESS ANDERSONS ANGEWENDET: mm 0 PLC - 1 ISO 2768 - mH -E 2 PLC - 3 PLC - ANGLE / WINKEL ° FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE △	DWN Schneider 12.01.2001 CHK Schweiger 12.01.2001				AMP HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany Male insert HN.2D.24 Stifteinsatz HN.2D.24
		NAME APVD - PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. MESH / GEWICHT CUSTOMER DRAWING				