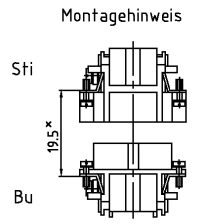
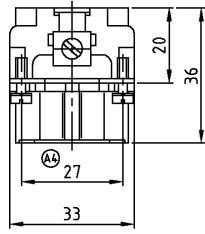
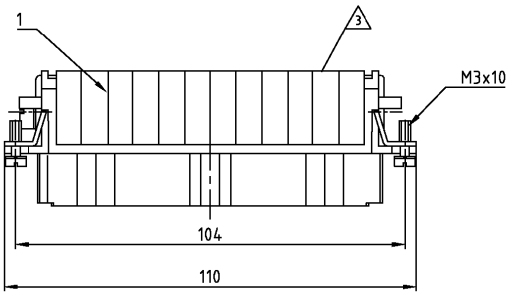


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
© COPYRIGHT 1998
RELEASED FOR PUBLICATION
FRIE PUEB VERÖFFENTLICHUNG
BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

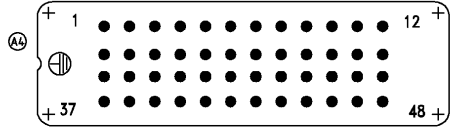
MATED WITH:
PASSEND ZU
-

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN				DATE	DWR	APVD
PROJEKT NR.		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
AI	-			Radius ist neu Eg00-1970-03 dimension neu		03.06.03	SR	SM



× Abstand für sichere Kontakt-gabe max: 21 mm

Kontaktanordnung
Contact arrangement
Ansicht Anschlussseite
view from termination side



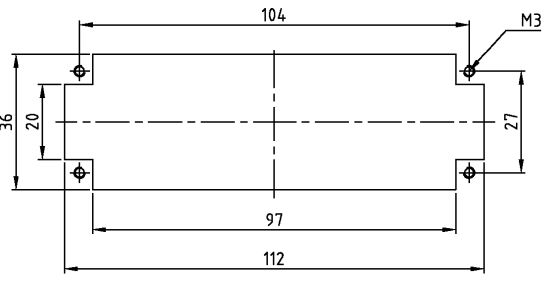
Montageausschnitt
Panel cut-out for contact insert
bei Verwendung ohne Gehäuse
when used without housing

Notes,

- ① Material: insert, PBT
UL-File Nr.: E41613(M)
- ② Finish: contact; Ag, Au
- ③ The max. wire isolation dia is 4.7mm

Bemerkungen,

- ① Material: Einsatz: PBT
UL-File Nr.: E41613(M)
- ② Oberfläche: Kontakte; Ag, Au
- ③ Der max. zulässige Außendurchmesser der Leiterisolation beträgt 4.7mm



1	Buchsensteinsatz HVT.48 Crimp	①	dunkelgrau	1	-
2-3	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
HVT.48.Bu.C	<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISIONS. OTHERS SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISIONS. VERÄNDERUNGEN DER TECHNISCHEN PORTSCHREIBUNG, ORDNER- UND VERBODENLICHEN DER DIMENSIONEN SIND IN DER ANMERKUNGSZEILE ODER IN DER ANMERKUNGSZEILE DER DIMENSIONEN SIND IN DER ANMERKUNGSZEILE ODER IN DER ANMERKUNGSZEILE.</small> DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANZEN UNLESS ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 2875 n. ISO 2768 - mm - E n. DIN 16901 - 14.0 0 PLC 1 PLC 2 PLC 3 PLC ANGLES / WINKEL FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE				DWN 20.05.1999 Schneider CHK 20.05.1999 Schweizer NAME APVD - PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. WEIGHT GEWICHT - CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG
		AMP HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany Female insert HVT.48.Bu.C Buchsensteinsatz HVT.48.Bu.C SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 1104.018 ZEICHNUNGS-NR. 1104.018 RESTRICTED TO NUR FÜR - SCALE / MASSTAB 1:1 SHEET / BLATT 1 OF 1 REV. A4			