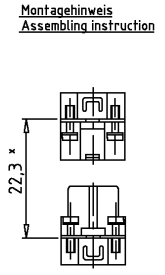
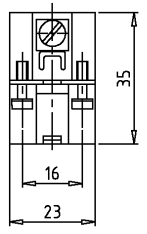
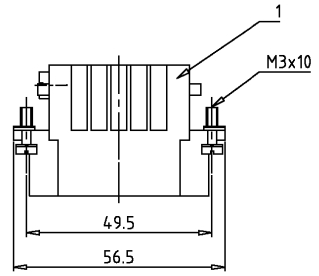


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 © COPYRIGHT 1997

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN

MATED WITH:  
 PASSEND ZU:  
 HD.15

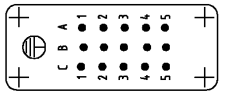
LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN				DATE	DWR	APVD
		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
A1	-							
PROJEKT NR.:		A2		auf neue Design geändert	Eg00-1877-01	25.06.01	SR	SM



Kontaktanordnung  
 Contact arrangement

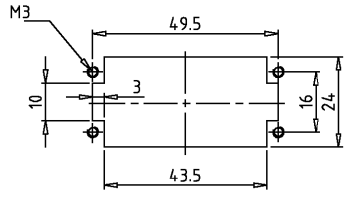
Ansicht Anschlußseite  
 view from termination side

\* Abstand für sichere Kontakt-  
 gabe max: 24 mm



Montageausschnitt  
 Panel cut-out for contact insert

bei Verwendung ohne Gehäuse  
 when used without housing



Notes:

- ① Material: insert, PC  
 UL-File Nr.: E101788(R)
- ② use contact-type: HD.M

Bemerkungen:

- ① Material: Einsatz: PC  
 UL-File Nr.: E101788(R)
- ② Kontakte: Serie HD.M

1	Stifteinsatz HD.15. Crimp	△	hellbeige	1	
2-3	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
HD.15.St.C	<small>THIS DRAWING IS CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISIONS. OTHER ORGANIZATIONS MUST CHECK FOR INCORPORATED CHANGES. ABBREVIATIONS OR COPY TECHNIQUE PORTSCHEIT ÜBERSETZUNG, UND VORABGABE DER ZWEI LETZTEN ZEICHEN ABGABESTAND BEI AMP ANFORDERN.</small> DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mm -E n. DIN 16901 - 14.0 0 PLC 1 PLC 2 PLC 3 PLC ANGLES / WINKEL FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE	DWN Schneider 28.07.1998 CHW Schweizer 28.07.1998 APVD - PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. - APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. - WEIBHY GEWICHT 57 g CUSTOMER DRAWING	NAME AMP HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany Male insert HD.15 Stifteinsatz HD.15	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1103004	RESTRICTED TO NUR FÜR - MASSSTAB 1:1 BLATT 1 OF VON 1 REV A2