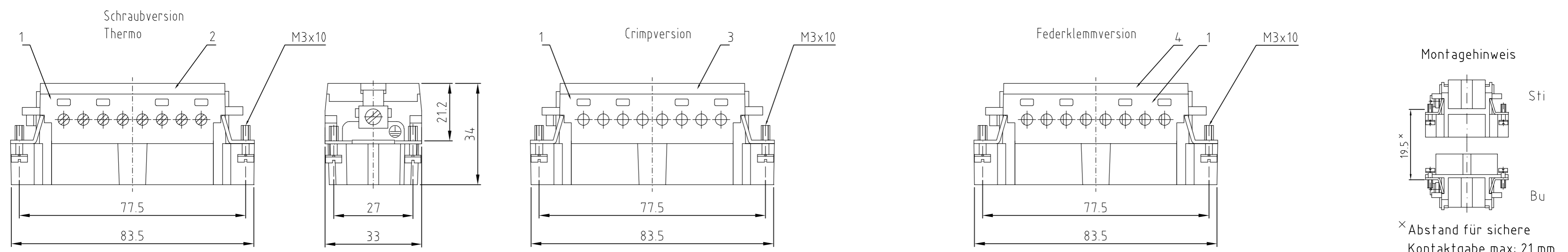
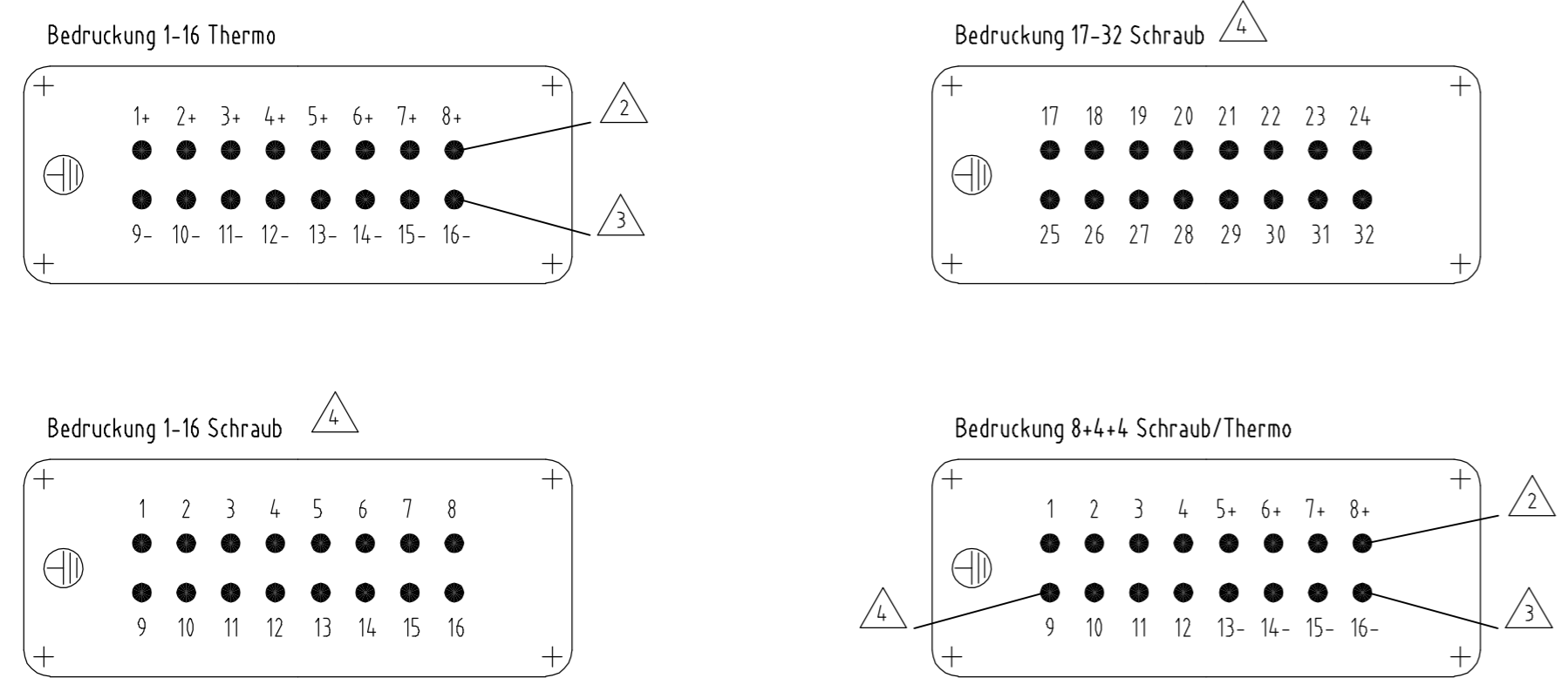


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AI	-				
PROJEKT NR.: -		C7	Packaging added ECR-66-021227	04.09.06	SR SM

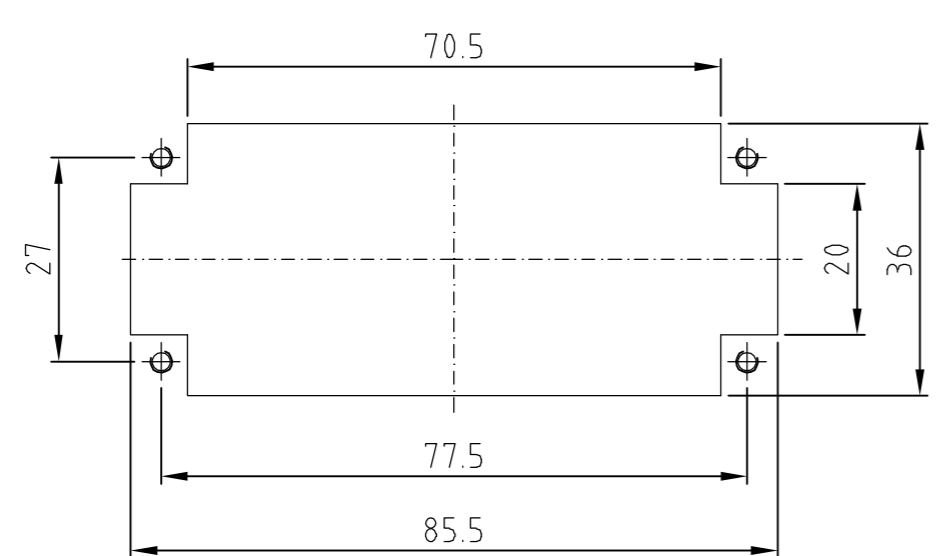


Kontaktanordnung Ansicht Anschlußseite
Contact arrangement view from termination side



- Notes,
- 1 Material, insert: PC
UL-File Nr.: E101788(R)
 - 2 Material contact: Fe
 - 3 Material contact: CuNi
Konstantan
 - 4 Contact Surface:
Silver, Gold
 - 5 Strip lenght:
Screw conection 7mm
Spring clamp conection 10mm
Crimp conection 7.5mm
 - 6 Material: cover PBT
UL-File Nr.: E69578
 - 7 Packaging: 200 pieces

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



QTY	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
1	Deckel Federklemmversion/cover spring clamp version		lichtgrau/light grey	4	
1	Deckel Crimpversion/cover crimp version		lichtgrau/light grey	3	
1	Deckel Schraubversion/cover screw version		lichtgrau/light grey	2	
1	Stiffeinsatz / pin insert		lichtgrau/light grey	1	
0-19-4	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN
1	HE.16.Sti.S.B.1-16 KM				
1	HE.16.Sti.S.B.17-32-AU				
1	HE.16.Sti.S.-TB.8+4+4				
1	HE.16.Sti.S.B.1-16-AU				
1	HE.16.Sti.S.C.B.17-32				
1	HE.16.Sti.S.C.B.1-16				
1	HE.16.Sti.C.B.17-32				
1	HE.16.Sti.C				
1	HE.16.Sti.S.B.17-32				
1	HE.16.Sti.S.-TB.1-16				
1	HE.16.Sti.S.B.1-16				

<p>THE 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 ZEICHNUNGS-DOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGESETZTEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</p> <p>DIMENSIONS: mm</p> <p>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN</p> <p>1 ISO 8015 2 ISO 2768 - mH - E 3 PLC</p> <p>ANGLES / WINKEL # FINISH / OBERFLAECHE / FARBE</p>	<p>DWN Schneider 08.02.99</p> <p>CHK Schweiger 08.02.00</p> <p>APVD - NAME</p> <p>PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.</p> <p>APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.</p> <p>WEIGHT GEWICHT -</p> <p>CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG</p>	<p>HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany</p> <p>Male insert HE.16.STIs/C</p> <p>SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1103638</p> <p>RESTRICTED TO NUR FUER -</p>
--	--	--