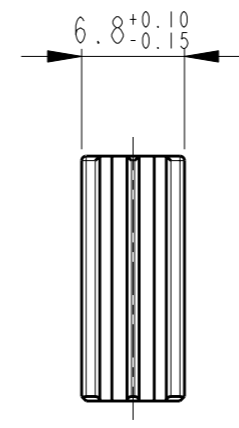
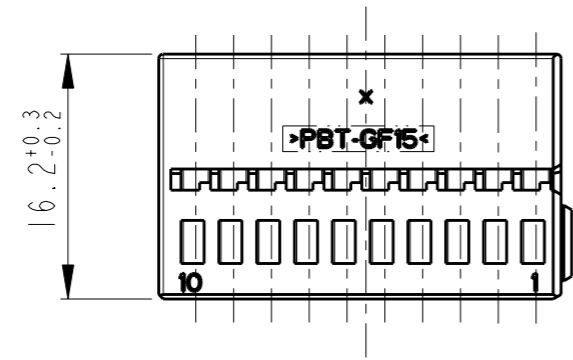
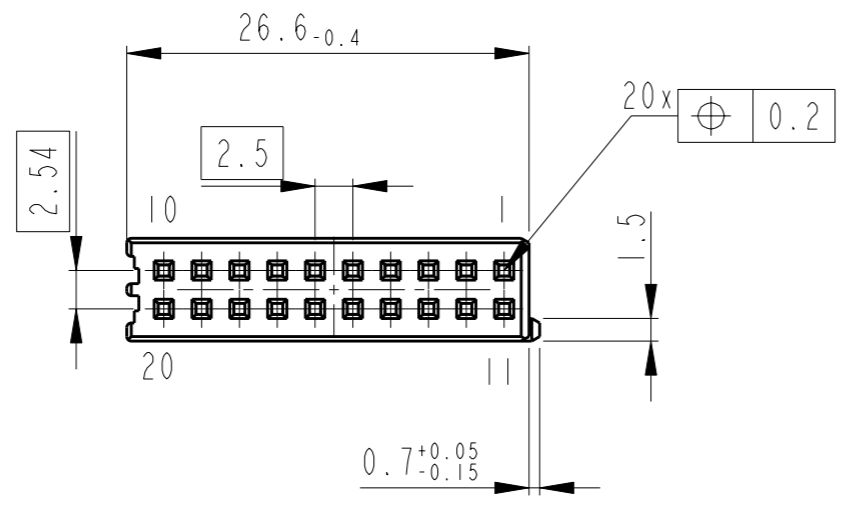


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 2001 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 2001
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC A1	DIST -	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PROJEKT NR.:		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
		A1		Zeichnung neu erstellt	04JUL2001	KS	BK
		A2		DRAWING UPDATE	09JUL2003	PS	BL
		A3		NOTE 1 UPDATE	17MAY2005	PS	BL
		A4		NOTES UPDATE	22OCT2008	PS	MZ



Notes

- 1 SUITABLE COVERS: 1534095, 1534098, 1534099
- 2 SUITABLE CONTACTS: 928999, 963715, 1355717

Bemerkungen

- 1 Passende Abdeckkappen: 1534095, 1534098, 1534099
- 2 Passende Kontakte: 928999, 963715, 1355717

1534102-1	A	PBT-GF15	schwarz	9011	1
ORDER-NO. Bestell-Nr.	REV.	MATERIAL	COLOUR Farbe	RAL	POS.

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>		DWN 04JUL2001 K. Sellien CHK 12JUL2001 B. Kirsch APVD -		Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		NAME REC. HSG., 2x 10 POSN., MQS Buchsengehäuse, 2x 10 pol., MQS	
		0 PLC ± ACC. TO 1 PLC ± DIN 16901-140 2 PLC ± CENTRIC TO 3 PLC ± NOMINAL DIM 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±2°		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18924 APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18630	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE SEE TABLE		WEIGHT GEWICHT -	
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG			SCALE MASSSTAB 2:1		SHEET BLATT 1 OF VON 1
				DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. A3 00779 G-1534102	
				RESTRICTED TO NUR FUER -	
				REV A4	