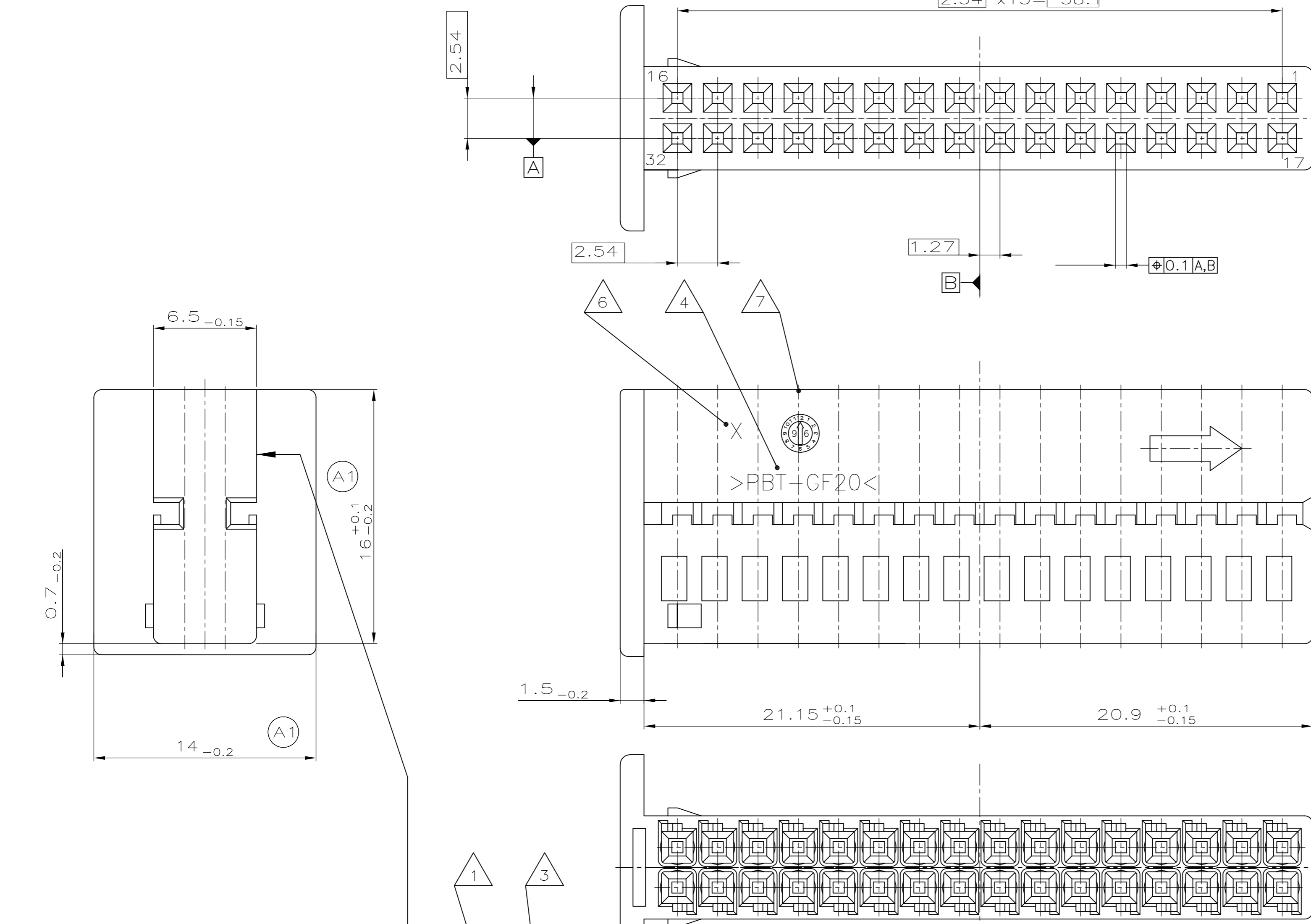


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

MATED WITH:
PASSEND ZU:
SEE TABLE/siehe tabelle

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN				DATE	DWN	APVD
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
PROJECT NR.: 95-52246		A4	REVISED PER ECO-11-005150		21MAR11	RK	HMR	



Bemerkungen
NOTES

- 1 AMP-Logo
AMP-LOGO
- 2 Bestell-Nummer
ORDER-NUMBER
- 3 Werkzeugaenderungsindex
REVISIONS-NUMBER
- 4 Werkstoffkennzeichnung
MATERIAL MARKING
- 5 Schüttgut im Karton
BULK MATERIAL IN CARDBOX
- 6 Nestmarkierung
CAVITY MARKING
- 7 Produktions-Datum
PRODUCTION-DATE

32POS. CONNECTOR EXISTS OF:

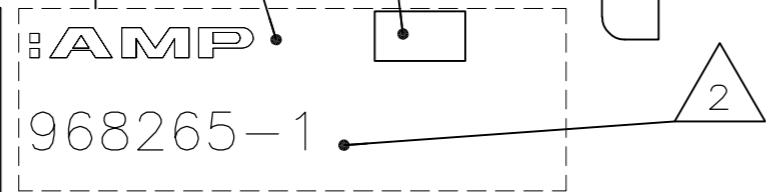
32POS. MQS HSG. 968265-1
COVER WITH LEVER 929053-1;929053-2
32POS. PINHEADER X-967598-X

32pol. Steckverbinder besteht aus:

32pol. MQS-Geh. 968265-1
Umgehäuse mit Hebel 929053-1;929053-2
32pol. Stiftwanne X-967598-X

maximale Belegung der Kammern:
32 x 0.35mm²

0.5 und 0.75mm² möglich, bei Nichtbelegung
einer entsprechenden Anzahl von Kammern



CUSTOMER PART NO	PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	968265-1	A	-	PBT-GF20	BLACK/schwarz	SOCKET HOUSING/Buchsengehäuse	1

MQS CONTACT	1.7-1.9mm	0-963715-1	0-963729-1	0.75	CuNiSi	vorverzinnt	0-878591-2	0-734464-1
MQS CONTACT	1.1-1.6mm	0-928999-1	0-963726-1	0.2-0.5	CuNiSi	vorverzinnt	0-878439-2	0-734237-2
Kontakte	Isolierungs- durchmesser	Bestell-Nummer Bandware	Einzelausführung	DGB in mm ²	Werkstoff	Oberfläche	Crimp-Werkzeuge Masch.-Werkz. Handzange	
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.				DWN J.Kunze 18MAY96	TE Connectivity			
DIMENSIONS: DIMENSIONEN mm				TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN +0.05 -0.05 ±0.05	CHK L.Post 20MAY96	NAME		
MATERIAL SEE TABLE/siehe Tabelle				FINISH/OBERFLAECHE/FARBE SEE TABLE/siehe Tabelle	APVD -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ 108-18548-0		
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG				WEIGHT GEWICHT 2.9g(A3)	APPLICATION SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18174-0	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=968265
SCALE MASSSTAB 5:1				SHEET BLATT 1 OF 1		RESTRICTED TO NUR FUER		REV A4