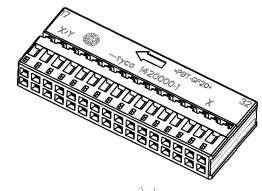
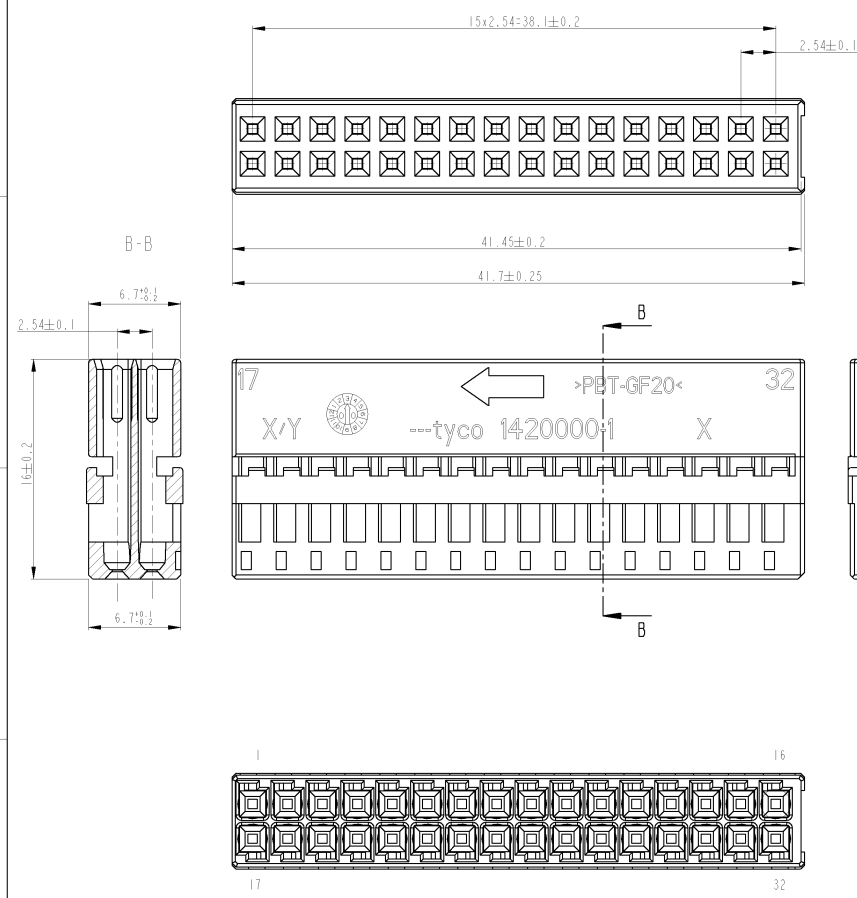


LOC	DIFF	REV	DATE	BY	CHKD
A1	-	AS	30APR11	RK	HMR
REVISIONS			DATE	BY	CHKD
DESCRIPTION			DATE	BY	CHKD
REVISED PER ECO-11-005294			30APR11	RK	HMR



2:1

Notes

- USED WITH 1420001 AND 1420003 ON ASSY 1420004
- USED WITH 1420001 AND 1534222
- CONTACT CAVITY SUITABLE FOR CONTACTS 1355717, 928999, 963715
- ASSIGNMENT OF CAVITIES: MAXIMUM 25% OF CONTACT CAVITIES ASSIGNED WITH CONTACTS WITH A CABLE CROSS SECTION OF 0.5mm<sup>2</sup>. UNIFORMLY DISTRIBUTED OVER THE HOUSING. LARGER CABLE CROSS SECTION ARE NOT PERMISSIBLE

Bemerkungen

- Verwendet mit 1420001 und 1420003 bei ZSB 1420004
- Verwendet mit 1420001 und 1534222
- Kontaktkammer passend fuer Kontakt 1355717, 928999, 963715
- Kammerbestueckung: Maximal 25% der Kontaktkammern bestueckt mit Kontakten mit Kabelquerschnitt 0.5mm<sup>2</sup>, gleichmaeig verteilt ueber das Gehaeuse ist zulassig. Gruessere Kabelquerschnitte sind nicht zulassig.

1420000-1	A	PBT-GF	NATUR	-	-	I
PART NO. Teil Nr.	REV.	MATERIAL NO. Material Nr.	COLOR/SURFACE Farbe/Oberf.	RAL	CODING Kodierung	ITEM NO. Pos.

DWG: G. Fischer CDR: B. Kirisch APPR:		09APR2001 09APR2001	<b>STE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: MAASSE (IN METERS) (MM)	ISO STANDARDS: DIN EN 60913 ALLGEMEINE TECHNISCHE ANFORDERUNGEN AN KABELNUTZUNGSGERAETE	PART NO. REV. 1420000-1 A PRODUCT SPEC. PRODUCT SPEC. 1420000-1 18924 APPLICATION SPEC. APPLICATION SPEC. 1420000-1 18630	SOCKET HOUSING, 32 POSN., MOS Buchsengehaeuse, 32 pol., MOS	
MATERIAL:	FINISH/OBERFLAECHE/FINISCH	SIZE: A2 CASE CODE: 100779 DRAWING NO. ZEICHNUNG-NR.: 1420000	RESTRICTED TO NON-FIBER:	
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		SCALE: 5:1
		SHEET 5 OF 1		REV: A5