

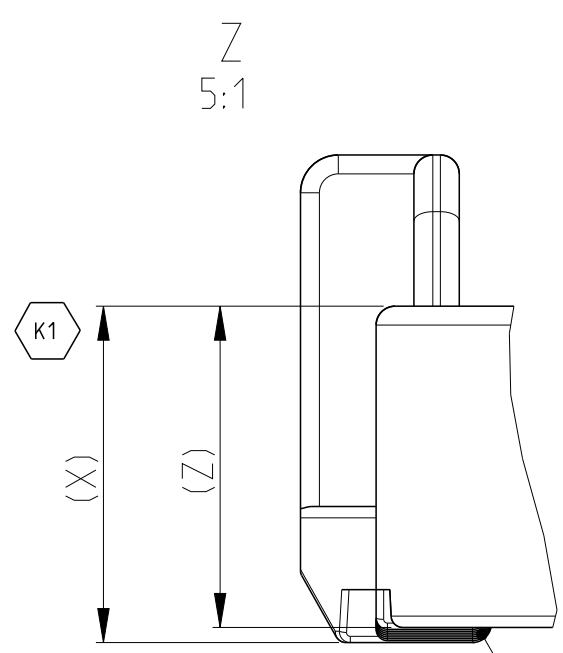
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 © COPYRIGHT 2009

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

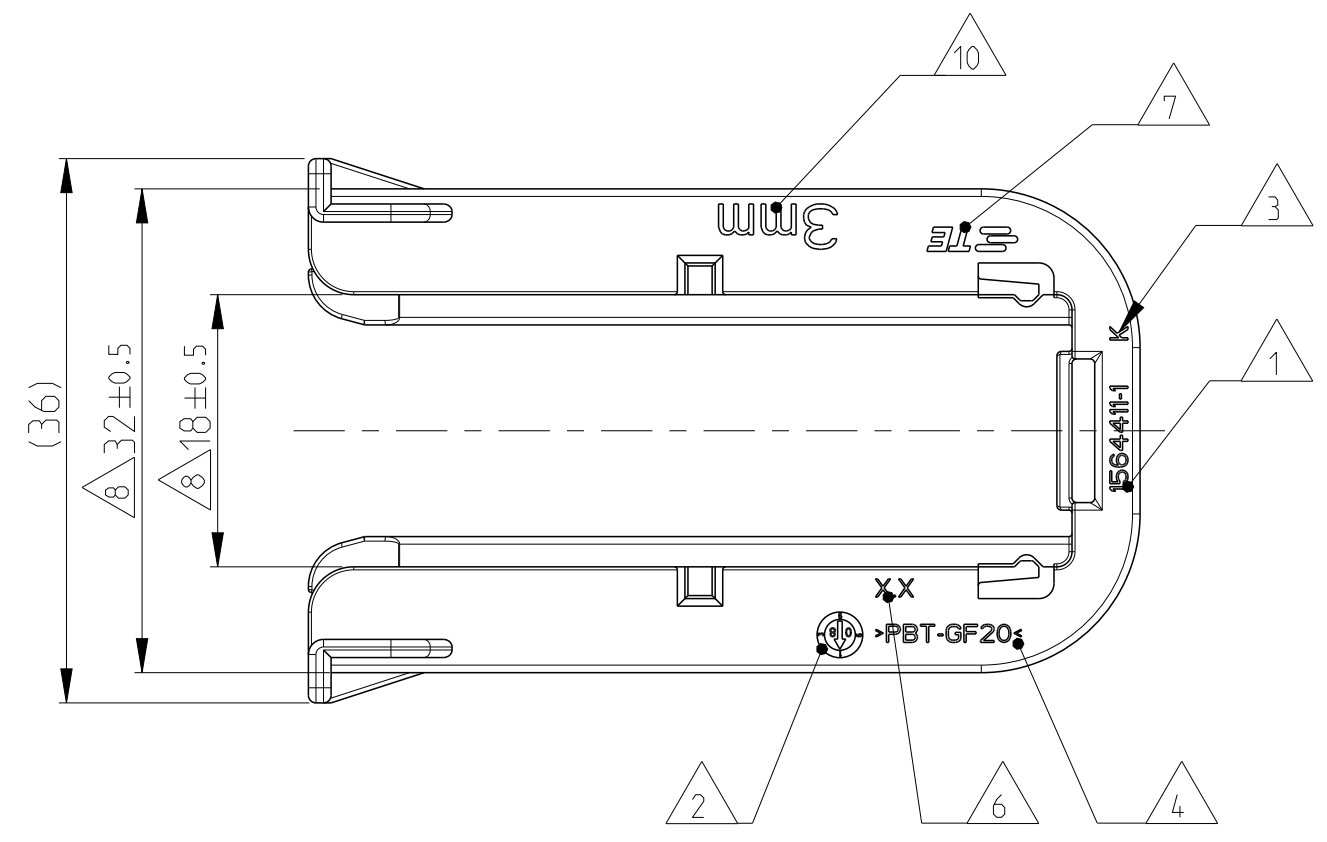
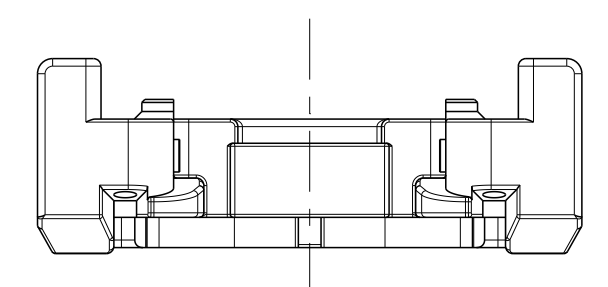
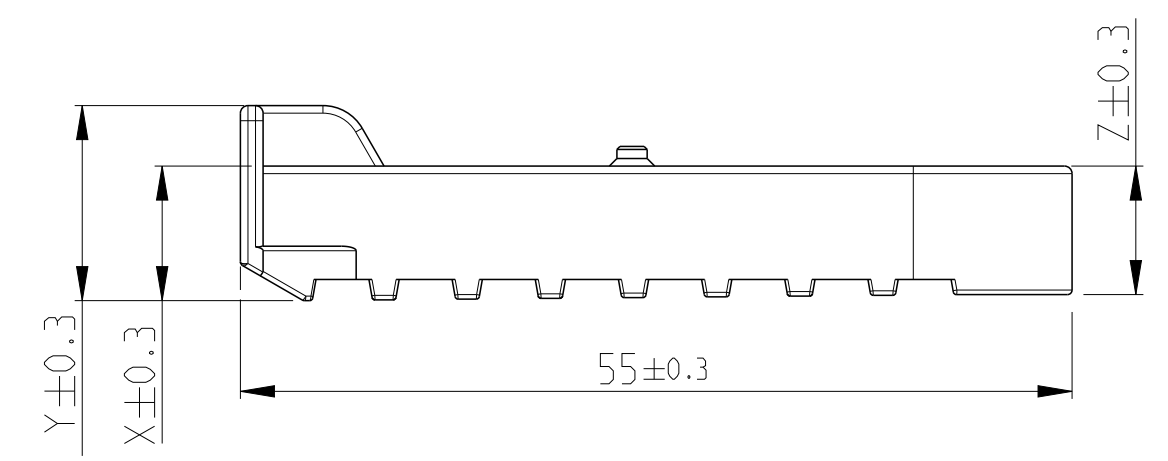
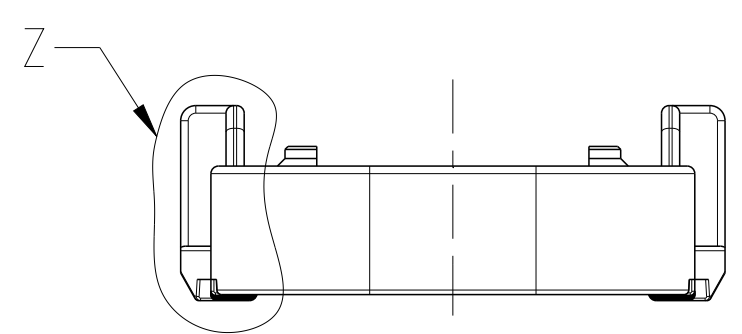
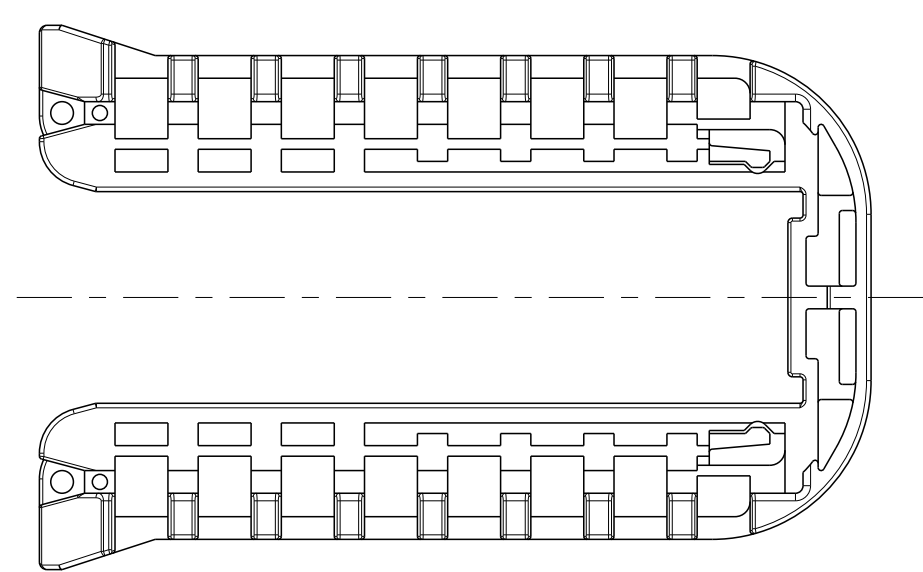
MATED WITH:  
 PASSEND ZU:  
 SEE NOTE 9

0-1564411-1 AS SHOWN  
 0-1564411-1 wie gezeigt

LOC	DIST	REVISIONS					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: EGATN08277		H		DETAILS SEE PCN E-11-009921	24MAY2011	DB	JG
		H1		DETAILS SEE PCN E-11-017073	17AUG2011	CG	JG
		J		DETAILS SEE PCN E-14-006509.E-14-008262.E-14-008366	02MAY2014	KP	JG
		K		DETAILS SEE PCN E-15-008283	01JUN2015	Ho.	Gilch
		K1		DETAILS SEE PCN E-15-012820	31AUG2015	Mah.	Gilch

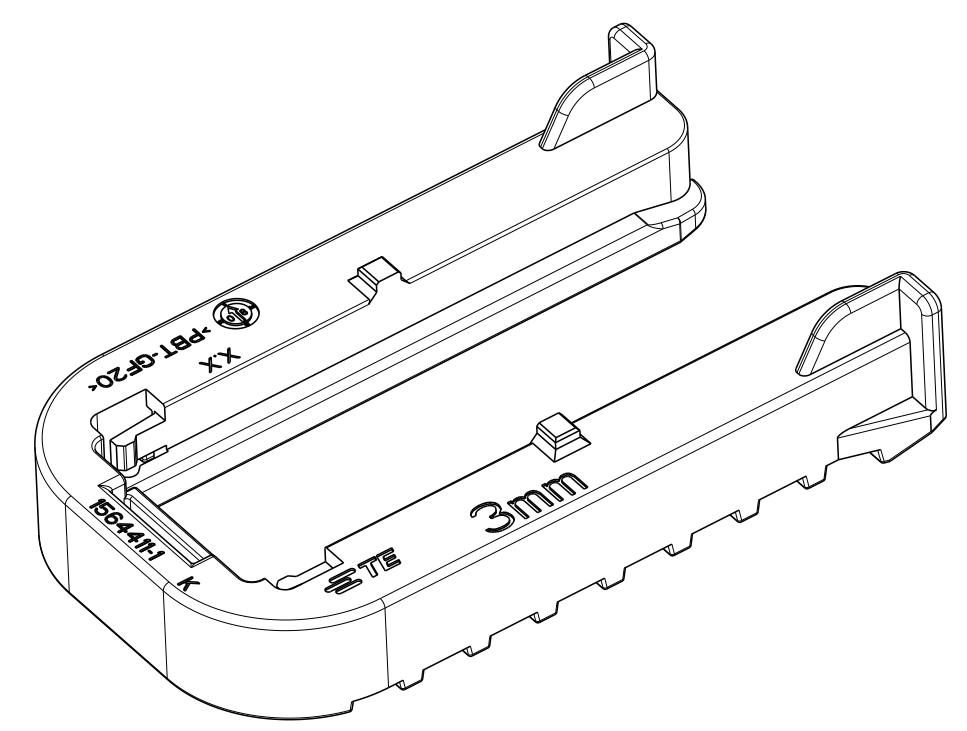


GEOMETRY GRADUALLY INCREASING FROM DIMENSION "Z" TO "X".  
 Geometrie stufenweise ansteigend von Dimension "Z" nach "X".



NOTES  
 Bemerkungen

- 1 TE ORDER-NO.  
TE Bestell-Nr.
- 2 PRODUCTION DATE  
Produktionsdatum
- 3 LETTER-INSERT FOR THE REVISION STATUS OF THE MOULD  
Schriftsatz fuer Aenderungszustand des Werkzeuges
- 4 MATERIAL MARKING ACCORDING TO VDA 260  
Werkstoffkennzeichnung nach VDA 260
- 5 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX  
Schuettgut im Versandkarton
- 6 MOULD CAVITY MARKING  
Nestmarkierung
- 7 TE LOGO  
TE Logo
- 8 WARPAGE PERMITTED UP TO -1.5mm FROM NOMINAL SIZE  
Verzug zulaessig bis -1.5mm vom Nennmass
- 9 SUITABLE FOR TAB HOUSING WITH FLANGE GROUP E  
SEE PRODUCT GROUP DRAWING 1563709  
Passend zu Flachsteckergeraeusen mit Flansch der Gruppe E  
siehe Produktgruppenzeichnung 1563709
- 10 MARKING FOR SUITABLE SHEET METAL THICKNESS (NOMINAL SIZE)  
Kennzeichnung fuer passende Blechstaecke (Nennmass)



0-1564411-6	K	3.5±0.1mm	8.4	12.4	8.0	PBT-GF20/V-0	GREY grau	7.1	Slide. FOR 3.5mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 3.5mm Dicke	6
0-1564411-5	K	1.5±0.1mm	10.4	14.4	10.0	PBT-GF20/V-0	GREY grau	7.9	Slide. FOR 1.5mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 1.5mm Dicke	5
-	-	1.0±0.1mm	-	-	-	PBT-GF20/V-0	-	-	Slide. FOR 1.0mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 1.0mm Dicke	4
-	-	4.0±0.1mm	-	-	-	PBT-GF20/V-0	-	-	Slide. FOR 4.0mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 4.0mm Dicke	3
0-1564411-2	K	2.5±0.1mm	9.4	13.4	9.0	PBT-GF20/V-0	RED rot	7.5	Slide. FOR 2.5mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 2.5mm Dicke	2
0-1564411-1	K	3.0±0.1mm	8.9	12.9	8.5	PBT-GF20/V-0	YELLOW gelb	7.3	Slide. FOR 3.0mm SHEET METAL Schieber. fuer Blech 3.0mm Dicke	1
TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	REV.	SHEET METAL THICKNESS Blechedicke	DIM X	DIM Y	DIM Z	MATERIAL	COLOUR Farbe	WEIGHT (g)	DESCRIPTION Beschreibung	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  
 DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.  
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT GEMÄSS SIND, VORBEHALTEN.  
 DEN BEWEIS LETZTGÜLTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

DIMENSIONS:  
 MASSE IN HEIßEN:  
 (MM)

TOLERANCES UNLESS  
 OTHERWISE SPECIFIED:  
 ALLGEMEINTOLERANZEN  
 ACC. TO DIN 16901-140

1 PLC ±  
 2 PLC ±  
 3 PLC ±  
 4 PLC ±

ANGLES/WINKEL ±2°

FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE  
 SEE TABLE  
 siehe Tabelle

DWN S. Jaeger	10FEB2009	 TE Connectivity	SLIDE, TAB HOUSING Schieber, Flachsteckergeraeuse HDSCS - GROUP E	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 1564411	RESTRICTED TO NUR FUER -
CHK F. Eltrop	10FEB2009						
APVD C. Eberwein	11FEB2009						
NAME C. Eberwein							
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-94020							
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18756							
MATERIAL SEE TABLE siehe Tabelle	WEIGHT GEWICHT SEE TABLE	SCALE MASSSTAB 2:1	SHEET BLATT 1 OF 1	REV K1			