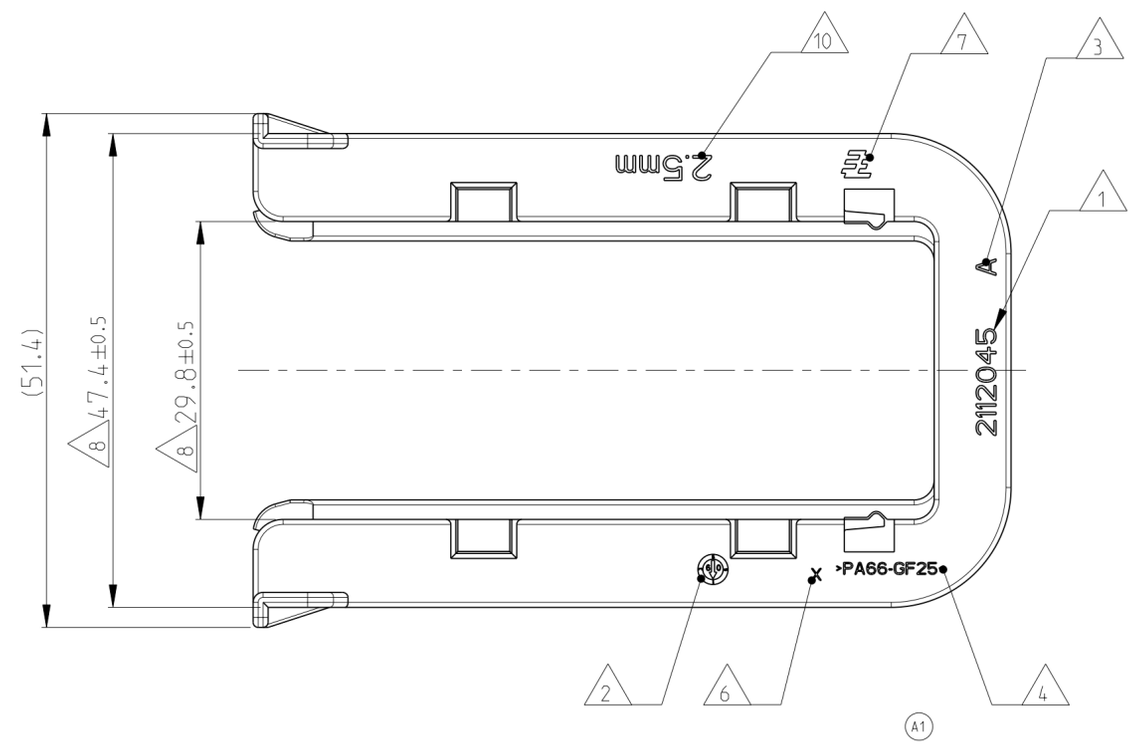
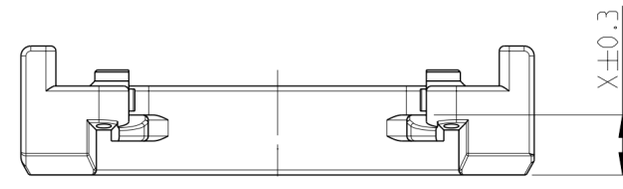
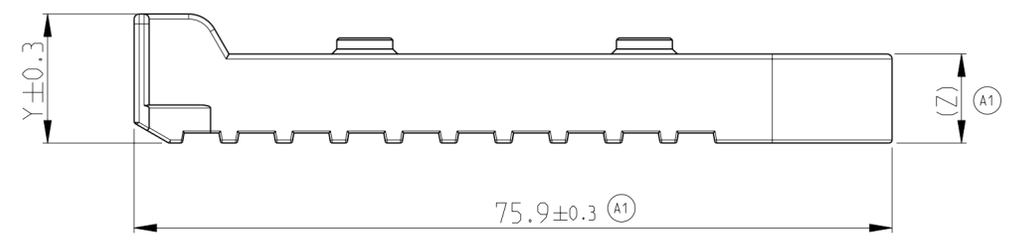
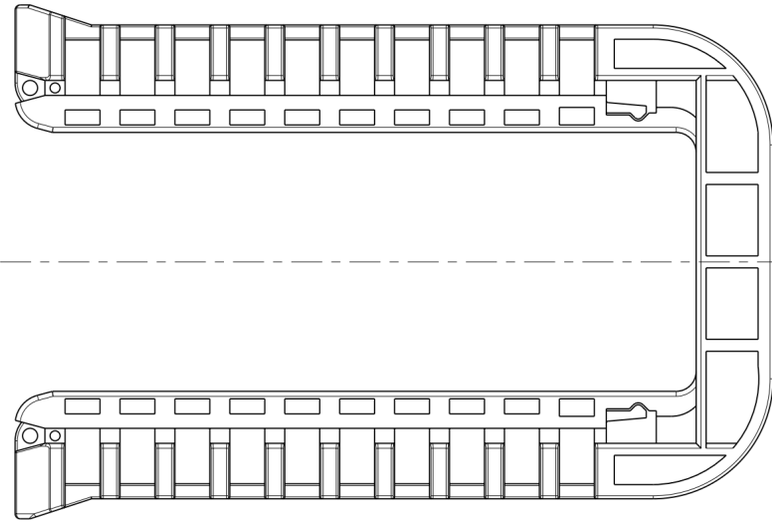


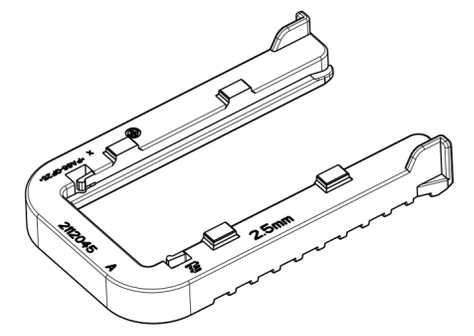
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG  
 AUG 2009  
 MATED WITH:  
 PASSEND ZU:  
 SEE NOTE 9

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-						
PROJEKT NR.: EGATN09123		A		NEW DRAWING CREATED	07AUG2009	VD	Ch E
		A1		PART REWORKED	18SEP2009	VD	Ch E
		A2		DRAWING REWORKED	04FEB2010	NP	Ch E
		A3		NEW VERSION ADDED SEE PCN: E-10-020863	08OCT2010	NP	Ch E

1-2112045-1 AS SHOWN  
 1-2112045-1 wie gezeigt



- 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 -2mm FROM NOMINAL SIZE  
Verzug zulaessig bis -2mm vom Nennmass
  - 9 SUITABLE FOR TAB HOUSING WITH FLANGE  
SEE 2112041  
Passend zu Flachsteckergehaeusen mit Flansch  
siehe 2112041
  - 10 MARKING FOR SUITABLE SHEET METAL THICKNESS (NOMINAL SIZE)  
Kennzeichnung fuer passende Blechstaecke (Nennmass)



ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	COLOUR	DIM X	DIM Y	DIM Z	MAT.	ITEM
5	SLIDE, FOR 1.5mm SHEET METAL Schieber, fuer Blech 1.5mm Dicke							
4	SLIDE, FOR 1mm SHEET METAL Schieber, fuer Blech 1mm Dicke							
3	SLIDE, FOR 4mm SHEET METAL Schieber, fuer Blech 4mm Dicke							
2	SLIDE, FOR 3mm SHEET METAL Schieber, fuer Blech 3mm Dicke		YELLOW gelb	3 ± 0.1mm	5.5	12.4	PA66_GF25/V-0	
1	SLIDE, FOR 2.5mm SHEET METAL Schieber, fuer Blech 2.5mm Dicke		RED rot	2.5 ± 0.1mm	6.1	13	PA66_GF25/V-0	

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.  
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.  
 DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

DIMENSIONS:  
MASSEINHEITEN:  
[mm]

TOLERANCES UNLESS  
OTHERWISE SPECIFIED:  
ACC. TO DIN ISO 8015  
ACC. TO DIN 16901-140

1 PLC ±  
2 PLC ±  
3 PLC ±  
ANGLE/WINKEL ±2°  
FINISH/OBERFLAECHE/FARBE

MATERIAL  
SEE TABLE  
siehe Tabelle

SEE TABLE  
siehe Tabelle

DWN	V.Deas	07AUG2009	Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)
CHK	F.Eltrop	10AUG2009	
APVD	Ch.Eberwein	11AUG2009	
NAME			SLIDE, TAB HOUSING 26POS. Schieber, Flachsteckergehaeuse 26pol.
APPLICATION SPEC			
VERARBEITUNGSSPEZ.			
WEIGHT	11.3g		
GEWICHT			
CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 2:1	SHEET BLATT 1 OF 1
		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. A2 00779	RESTRICTED TO NUR FUER -
		REV A3	

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9