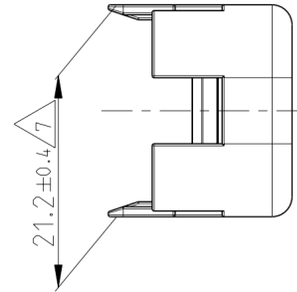
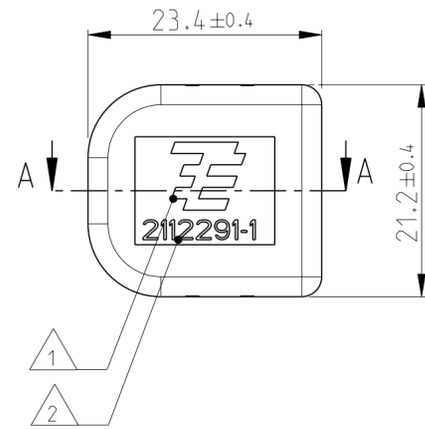
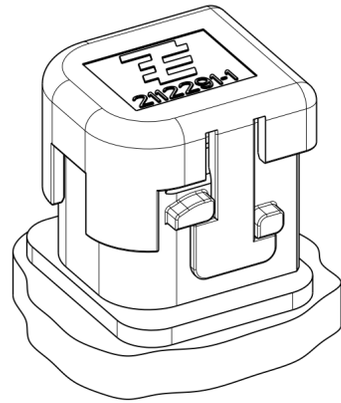


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG  
 JUN 2009  
 MATED WITH:  
 PASSEND ZU:  
 SEE NOTE 6

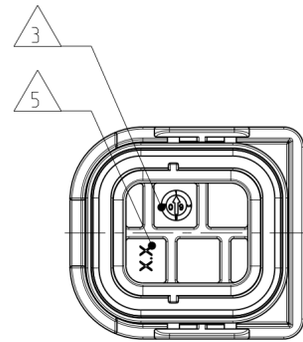
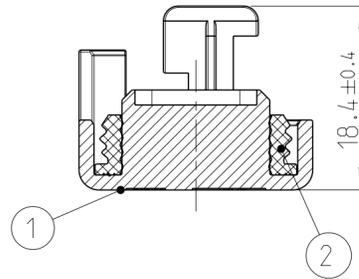
LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN			
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-	NEW DRAWING CREATED	18NOV2009	SJ	JG
	A1	DETAILS SEE PCN E-10-003020	09FEB2010	SJ	JG
	B	DETAILS SEE PCN E-12-011507	18JUN2012	SB	JG



PROTECTION CAP  
 MOUNTED ON  
 HDSCS INTERFACE  
 Schutzkappe auf  
 HDSCS Schnittstelle  
 montiert

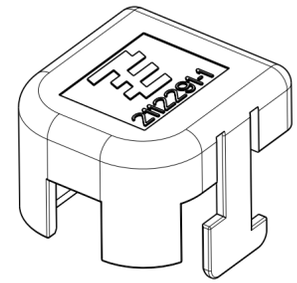


SECTION A-A  
 Schnitt



NOTES  
 Bemerkungen

- 1 TE LOGO  
TE Logo
- 2 TE ORDER-NO.  
TE Bestell-Nr.
- 3 PRODUCTION DATE  
Produktionsdatum
- 4 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX  
Schuetzgut im Versandkarton
- 5 MOULD CAVITY MARKING  
Nestmarkierung
- 6 SUITABLE FOR HDSCS TAB HOUSINGS GROUP B (1703808, 1703818, 1703773, 1703820) AND HDSCS INTERFACE DRAWING 114-18739-1  
Passend zu HDSCS Flachsteckergehaeusen Gruppe B (1703808, 1703818, 1703773, 1703820) und zur HDSCS Ausfuehrungsvorschrift 114-18739-1
- 7 WARPAGE PERMITTED UP TO -2.0mm FROM NOMINAL SIZE  
Verzug zulaessig bis -2.0mm vom Nennmass



TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	REV.	POS.	QTY Stueck	MATERIAL	COLOUR Farbe	DESCRIPTION Beschreibung	ITEM
0-2112291-1	B	2	1	SILICONE	WHITE weiß	SEAL Dichtung	1
		1	1	PA66/6	BLACK schwarz	PROTECTION CAP, GROUP B Schutzkappe, Gruppe B	

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ACC. TO DIN 16901-140 CENTRIC TO NOMINAL DIMENSION. EDITION 1982-11 SHALL APPLY. Freimass toleranzen nach DIN 16901-140. Es gilt die Ausgabe 1982-11.	
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIS LETZTQUELTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.	DWN N. Pfaffmann 18NOV2009 CHK J. Granzow 19NOV2009 APVD Ch. Eberwein 19NOV2009
DIMENSIONS: MASSE IN HEITEN: (MM)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN
	1 PLC ± ISO 8015 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/WINKEL ±° FINISH/OBERFLAECHE/FARBE
MATERIAL siehe Tabelle	WEIGHT GEWICHT 3.3g (A1) CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG

<b>STE</b> TE Connectivity	
NAME PROTECTION CAP, GROUP B, ASSY Schutzkappe, Gruppe B, ASSY HDSCS - GROUP B	
SIZE A2	CAGE CODE 00779
DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-2112291	RESTRICTED TO NUR FUER -
SCALE MASSSTAB 2:1	SHEET BLATT 1 OF VON 1 REV B

## 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