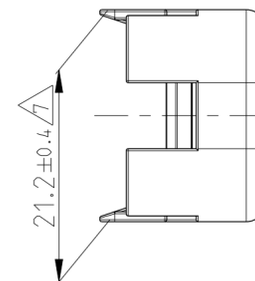
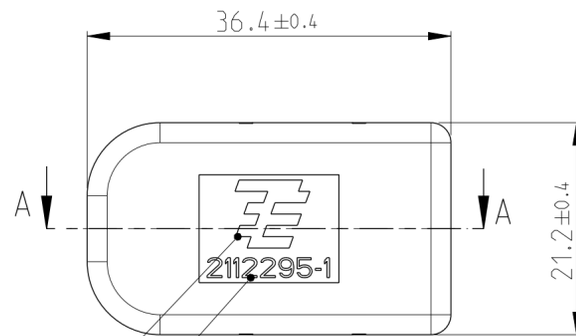
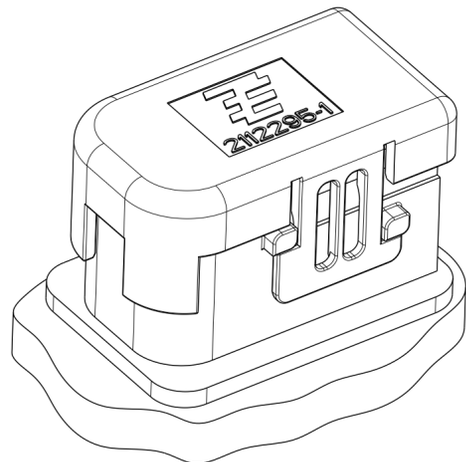


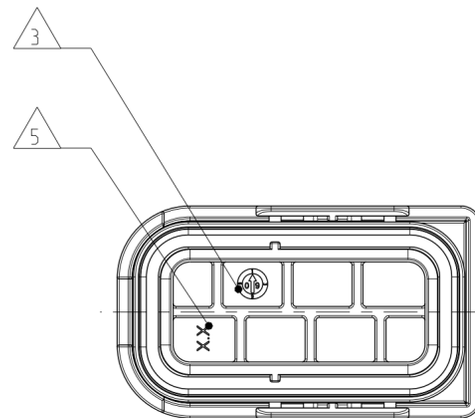
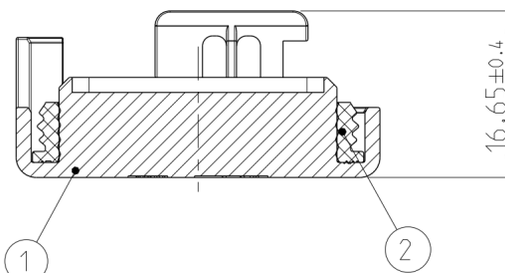
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 OCT 2009
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:
 SEE NOTE 6
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN			
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-	NEW DRAWING CREATED	18NOV2009	SJ	JG
		DETAILS SEE PCN E-10-003020	09FEB2010	SJ	JG
		DETAILS SEE PCN E-12-011640	27JUN2012	CG	JG

PROTECTION CAP
 MOUNTED ON
 HDSCS INTERFACE
 Schutzkappe auf
 HDSCS Schnittstelle
 montiert

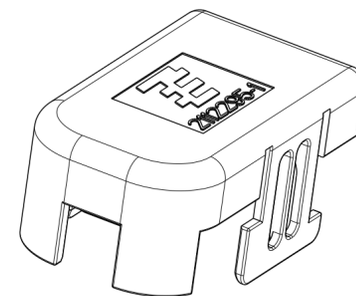


SECTION A-A
 Schnitt



NOTES
 Bemerkungen

- 1 TE LOGO
TE Logo
- 2 TE ORDER-NO.
TE Bestell-Nr.
- 3 PRODUCTION DATE
Produktionsdatum
- 4 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX
Schuetlgtut im Versandkarton
- 4 MOULD CAVITY MARKING
Nestmarkierung
- 6 SUITABLE FOR HDSCS TAB HOUSINGS GROUP D (1564522, 1564520, 1564414, 1564516, 1564518) AND HDSCS INTERFACE DRAWING 114-18807-1
Passend zu HDSCS Flachsteckergehaeusen Gruppe D (1564522, 1564520, 1564414, 1564516, 1564518) und zur HDSCS Ausfuehrungsvorschrift 114-18807-1
- 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
0-2112295-1	B	2	1	SILICONE	WHITE weiß	SEAL Dichtung	1
		1	1	PA66/6	BLACK schwarz	PROTECTION CAP, GROUP D Schutzkappe, Gruppe D	

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.		DWN S. Jaeger 18NOV2009
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT GEMEIN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		CHK J. Granzow 19NOV2009
DIMENSIONS: MASSE IN HEI TEN: (MM)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD Ch. Eberwein 19NOV2009
1 PLC ±	1 PLC ± ISO 8015	NAME
2 PLC ±	2 PLC ±	PROTEKTION CAP, GROUP D, ASSY
3 PLC ±	3 PLC ±	Schutzkappe, Gruppe D, ASSY
4 PLC ±	4 PLC ±	HDSCS - GROUP D
ANGLES/WINKEL ±2°	FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE	SIZE
		A2 00779
		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-2112295
MATERIAL	WEIGHT GEWICHT	RESTRICTED TO NUR FUER
siehe Tabelle	4.8g (A1)	-
siehe Tabelle	CUSTOMER DRAWING	SCALE MASSSTAB
		2:1



NAME	PROTEKTION CAP, GROUP D, ASSY
SIZE	A2 00779
CAGE CODE	00779
DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	C-2112295
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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9