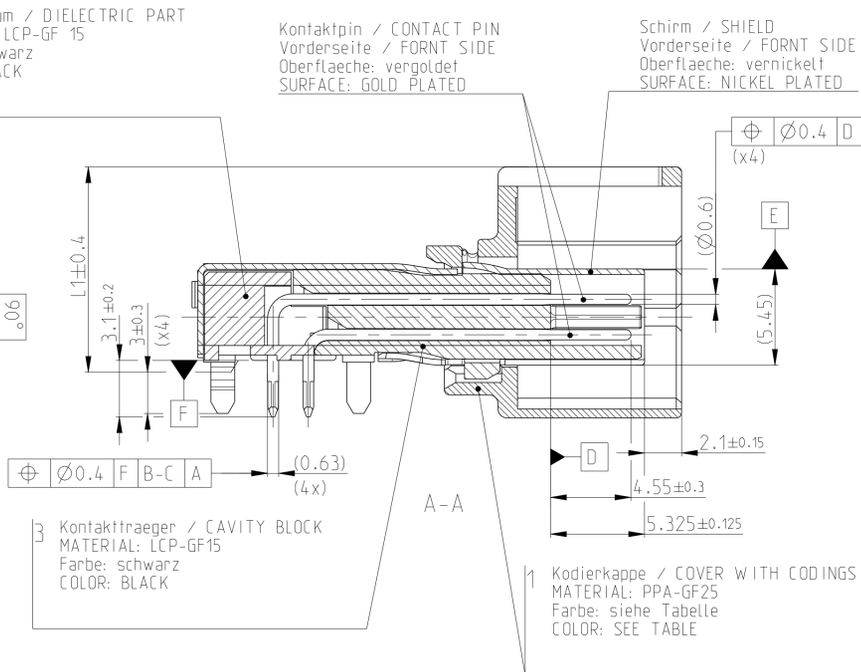
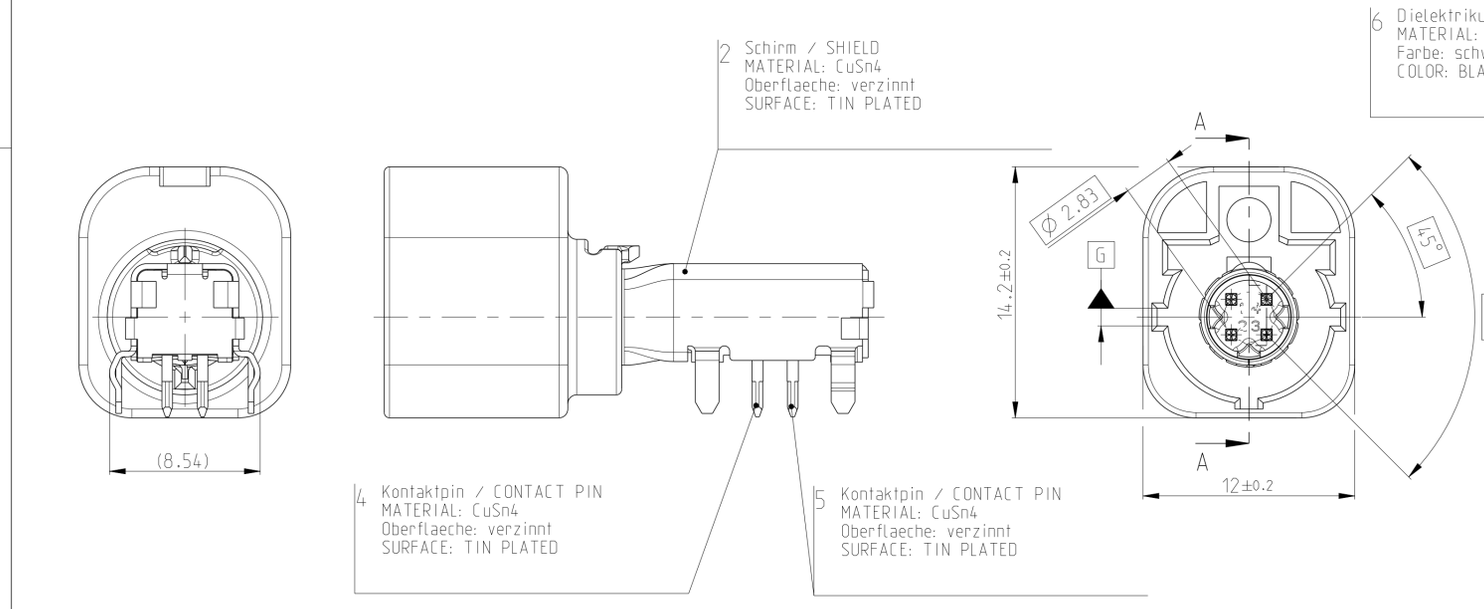


LOC	DIST	REVISIONS			
A1		REV.	DATE	BY	CHKD
PROJEKT NR.:		F	E-11-024171	17JAN2012	AL UG
		G	E-12-018859	29OCT2012	AL UG
		H	E-13-012024	01OCT2013	AL WM
		H1	E-14-000420	10JAN2014	AW MR

Frontplattenausschnitt/ DEVICE CUT OUT



- Bemerkungen
NOTES
- 1 Massgebend ist der deutsche Text
ONLY THE GERMAN LANGUAGE VERSION SHALL BE BINDING
 - 2 Formteilungsgrat max. 0.3 zulassig
MOULD BURRS MAX. 0.3 PERMITTED
 - 3 Zulaessiger Regeneratanteil max. 25%
RECYCLED MATERIAL MAX. 25% PERMISSIBLE
 - 4 Einzelheiten der Ausfuehrung bleiben dem Hersteller ueberlassen
DETAILS OF DESIGN ARE LEFT TO MANUFACTURER
 - 5 Verpackung: Verpackungsprofil PN 741783-1
PACKAGING: TUBE PN 741783-1
 - 5- -1 wie gezeichnet
AS SHOWN

6-1823071-4	H	3.2	CURRY	K	8.15
5-1823071-4	H	3.2	BORDEAUX VIOLET	D	10.95
5-1823071-3	H	3.2	BLUE	C	10.95
4-1823071-7	H	3.2	NATURAL	B	10.95
5-1823071-1	H	3.2	BLACK	A	10.95

TE Bestell-Nr. ORDER-NO.	REV	Gewicht WEIGHT (g)	Farbe COLOUR	Kod. COD.	L 1
-----------------------------	-----	-----------------------	-----------------	--------------	-----

PRODUCT CHARACTERISTICS ACC. QMP EMEA_12 BESONDERE MERKMALE NACH QMP EMEA_12	TOLERANCING ISO 8015 TOLERIERUNG ISO 8015
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESER ZEICHNUNGSDRUCK IST EIN DURCH UNS KONTROLLIERTES DOKUMENT. ANFORDERUNG: BEI JEDER STUENDE DES HERSTELLERS MUSS DIESE ZEICHNUNG MIT DER ORIGINALZEICHNUNG VERGLEICHEN WERDEN.	DWN: A.LOEBNER 13MAY2011 CHK: D.FUECK 17MAY2011 APVD: U.GASSNER 17MAY2011
DIMENSIONS: MASSENMESSUNGEN (mm)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLE DIMENSIONEN (mm)
0 PLC ±	1 PLC ±
2 PLC ±	3 PLC ±
4 PLC ±	5 PLC ±
6 PLC ±	7 PLC ±
MATERIAL: -	FINISH/OBERFLAECHE/FARBE: -
WEIGHT: -	SCALE: 5:1
CUSTOMER DRAWING	REVISIONS: 4 POS. PIN DIA 0.6. HEADER ASSY 4pol. Pin Dia 0.6 . Stiftleiste
SIZE: A1	CAGE CODE: 00779
DRAWING NO.: 1823071	SCALE: 5:1
SHEET: 2	OF: 2
REV: H1	DATE: 17MAY2011

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