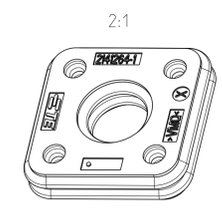
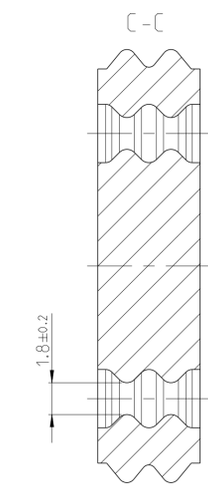
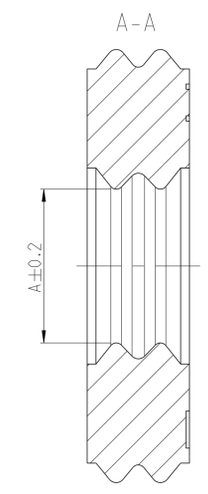
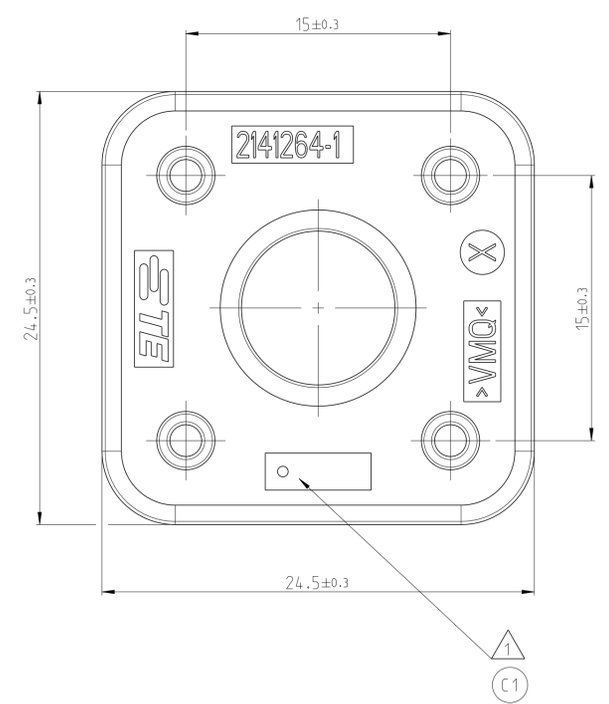


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD		
C		0-2141264-3 Durchmesser 9.4 war 10.0	27MAY2015	RSC	FWI		
C1		Revisionspunkte in Tabelle hinzu	24NOV2016	RSC	KKI		



TE ORDER NO.	REV	DESCRIPTION	DIMENSION A	FOR WIRE ISOLATION DIAMETER [mm]	MATERIAL	WEIGHT [g]	COLOUR
2141264-4	A (1 DOT)	SINGLE WIRE SEAL, AMP MCP6.3/4.8K Kabeldichtung einzeln, AMP MCP6.3/4.8K	11.5	12.2 - 12.8	SILICON	3	YELLOW
2141264-3	B (3 DOTS) ^(C1)		9.4	10.7 - 11.3			BLUE
2141264-2	-		8.2	9.3 - 9.9			GREEN
2141264-1	-		8.7	9.9 - 10.5			WHITE

NOTE Bem.	FEATURE Merkmal	TE-PART-NO. Teil-Nr.
1	ENTIRE ASSEMBLY SEE Gesamtzusammenbau siehe	114-94100-1
2	PRODUCT-SPEC. Produkt-Spez.	108-94264
3	APPLICATION SPEC. Verarbeitungsspez.	114-94100

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).

DMN: Vishwa A 08FEB2011
 CHK: U.Hoedinger 28APR2011
 APVD: T.Reissenegger 04MAY2011

NAME: SINGLE WIRE SEAL, AMP MCP6.3/4.8K
 Kabeldichtung einzeln, AMP MCP6.3/4.8K

TE Connectivity

SIZE: A1 00779 C=2141264
 SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 2 REV: C1

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