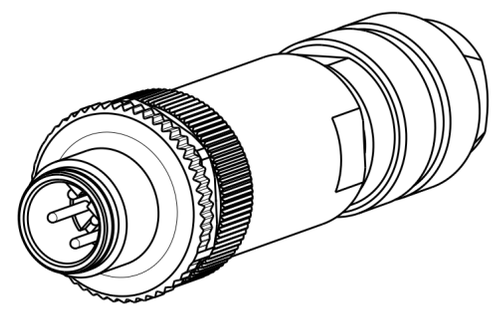
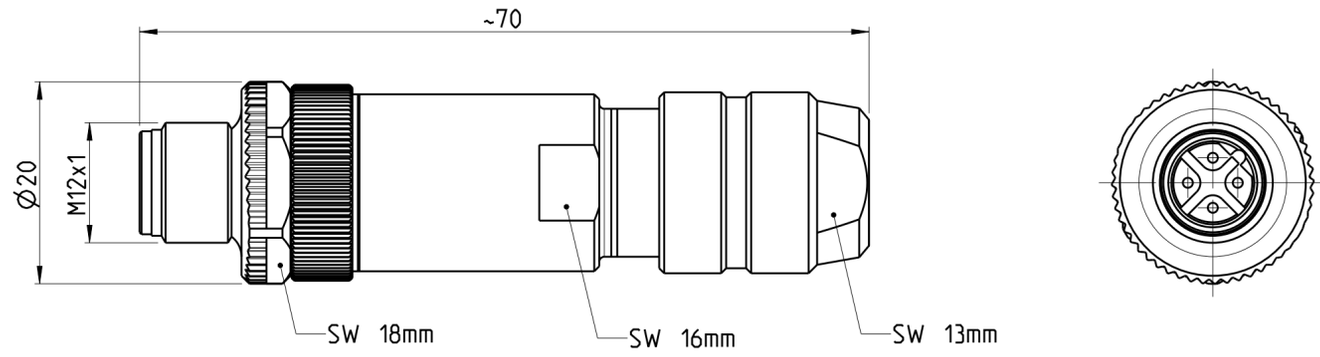


P	LTR	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A2	DESCRIPTION CORRECTED FROM SOLDER TO SCREW TERMINAL IN TITLE BLOCK	13NOV2014	CR	JK

1 MATERIAL: ITEM NO. 1: HOUSING - ZINC DIECASTING, NICKEL PLATED
 ITEM NO. 2: CONTACT BODY - PA
 ITEM NO. 3: CONTACT - CuZn (brass)
 CONTACT FINISH - Au (gold)

- 2 ALL DIMENSIONS ARE FOR NOMINAL REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED
- 3 MEASUREMENT REFERENCE ONLY
- 4 PACKAGING: 1 PIECE IN A BAG

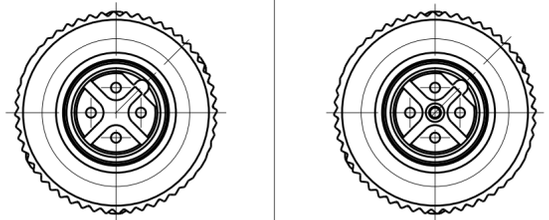


TECHNICAL DATA	3-2271113-2	4-2271113-2
RATED VOLTAGE	250V	125V
RATED IMPULSE VOLTAGE	2500V	1500V
POLLUTION DEGREE	3	3
OVERVOLTAGE CATEGORY	II	II
MATERIAL GROUP	III	III
RATED CURRENT	4A	4A
VOLUME RESISTIVITY	≤ 3mΩ	≤ 3mΩ
DEGREE OF PROTECTION	IP67	IP67
UPPER TEMPERATURE	+85 °C	+85 °C
LOWER TEMPERATURE	-40 °C	-40 °C

PIN ARRANGEMENT

B-CODING

3-2271113-2 4-2271113-2



3-2 AS SHOWN
WIE GEZEICHNET

5-8	18 / 0.75mm ²	⚠	5	4-2271113-2
5-8	18 / 0.75mm ²	⚠	4	3-2271113-2
CABLE FEED-THROUGH mm	WIRES AWG / mm ²	MATERIAL	NUMBER OF POLES	TE-PART-NO.

DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT. BEMASSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).
 THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	DWN YASHKUMAR 17MAY2014	TE Connectivity
		CHK M.STRELOW 17MAY2014	
		APVD C.SCHREITLINGER 17MAY2014	
		NAME	
MATERIAL		WEIGHT GEWICHT	M12 MALE STRAIGHT, FIELD INSTALLABLE SHIELDED CONNECTOR, B-CODING SCREW TERMINALS SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-2271113 RESTRICTED TO NUR FÜR
Customer Drawing		SCALE MASSSTAB 2:1	SHEET BLATT 1 OF 1 REV A2

SIZE ISO 14405 (E)

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