

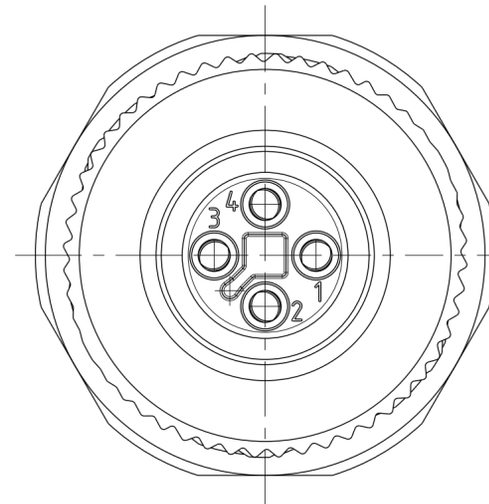
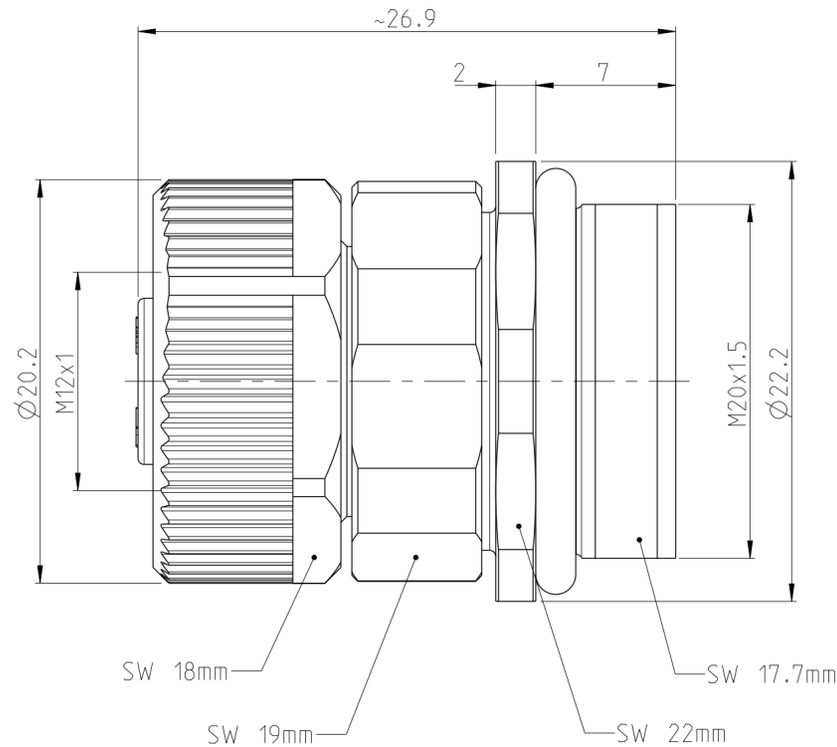
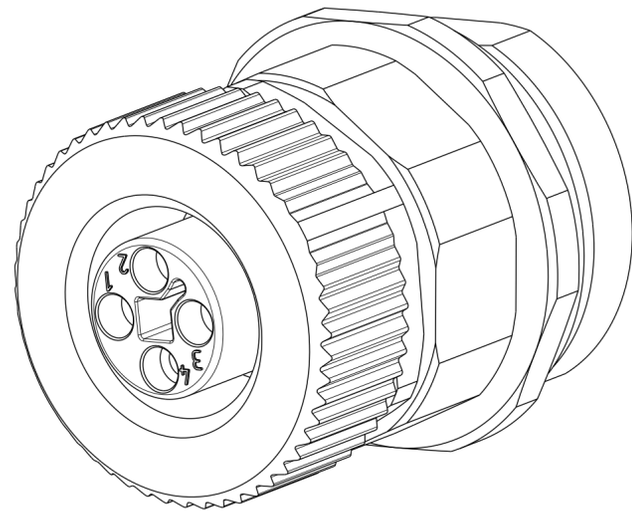
REVISIONS				DATE	DWN	APVD
P	LTR	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG			
	A1	NEW DRAWING		24 JUN2014	YR	CS

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

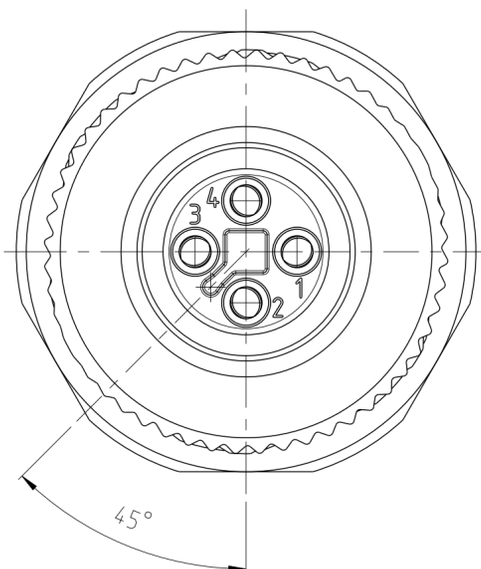
3 MEASUREMENT REFERENCE ONLY

4 PACKAGING: 1 PIECE IN A BAG



PIN ARRANGEMENT
T-CODING

0-2120946-1



TECHNICAL DATA	0-2120946-1
RATED VOLTAGE	60V
RATED IMPULSE VOLTAGE	1500V
POLLUTION DEGREE	3
OVERVOLTAGE CATEGORY	III
MATERIAL GROUP	III
RATED CURRENT	12A
VOLUME RESISTIVITY	≤ 3mΩ
DEGREE OF PROTECTION	IP67
UPPER TEMPERATURE	+85 °C
LOWER TEMPERATURE	-40 °C

SIZE ISO 14405 (E)

16 / 1.50	⚠	4	0-2120946-1
WIRES AWG / mm ²	MATERIAL	NUMBER OF POLES	TE-PART-NO.

DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT. BEMASSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).		DWN YASHKUMAR 24 JUN2014		TE Connectivity
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).		CHK M.STRELOW 24 JUN2014		
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)		APVD C.SCHREITTLINGER 24 JUN2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		NAME		
0 PLC ±	1 PLC ±	M12 RECEPTACLE PANEL MOUNTED CONNECTOR, POWER, T-CODED, M20 x 1.5		
2 PLC ±	3 PLC ±	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.
4 PLC ±	ANGLES/WINKEL ±	A2	00779	C-2120946
FINISH/OBERFLAECHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT	RESTRICTED TO NUR FUER	
-		Customer Drawing		/KUNDENZEICHNUNG
-		SCALE MASSSTAB	4:1	SHEET BLATT
-		1 OF 1		REV A1

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