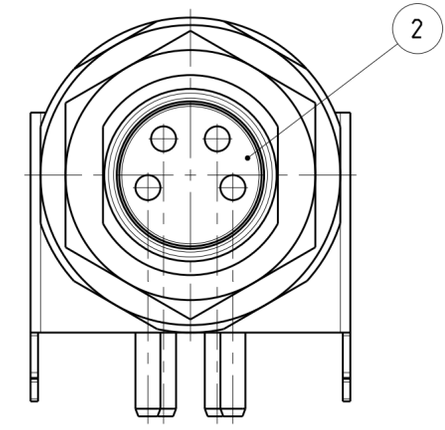
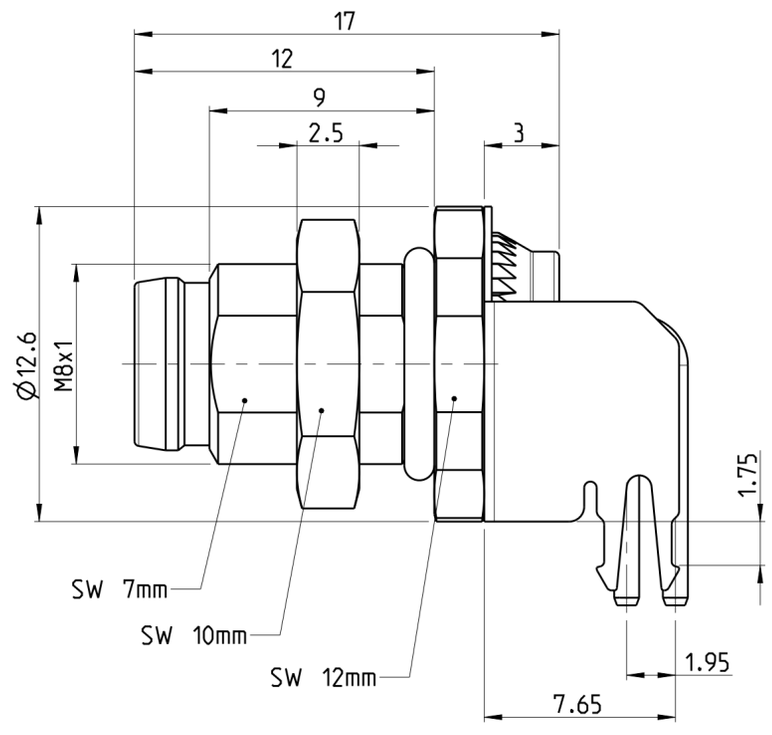


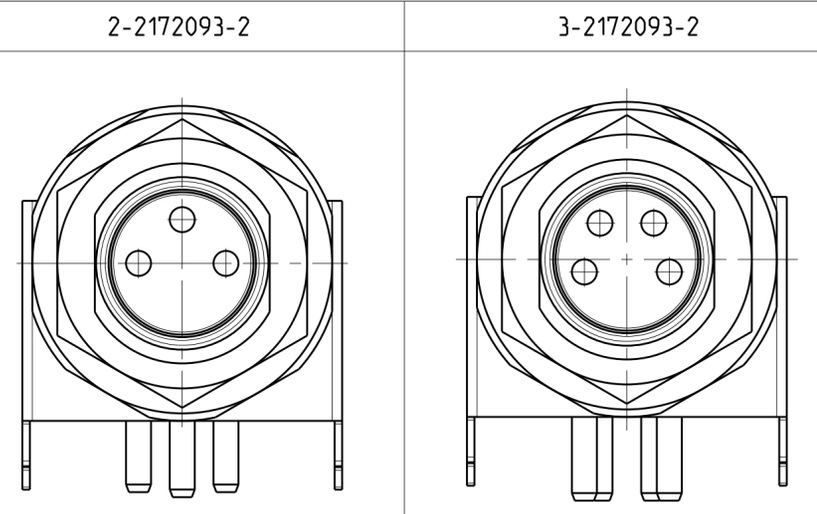
REVISIONS		DATE	DWN	APVD
ÄNDERUNGEN				
P	LTR	DESCRIPTION		
BESCHREIBUNG				
A		NEW RELEASE	04DEC2014	TJ PS

TECHNICAL DATA	2-2172093-2	3-2172093-2
RATED VOLTAGE	60V	30V
RATED IMPULSE VOLTAGE	800V	800V
POLLUTION DEGREE	3	3
OVERVOLTAGE CATEGORY	II	II
MATERIAL GROUP	II	II
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

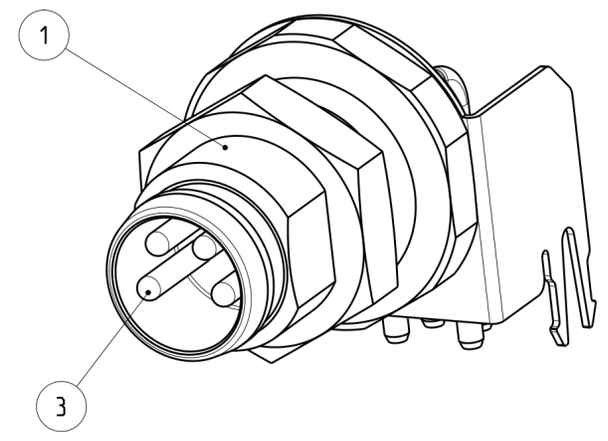
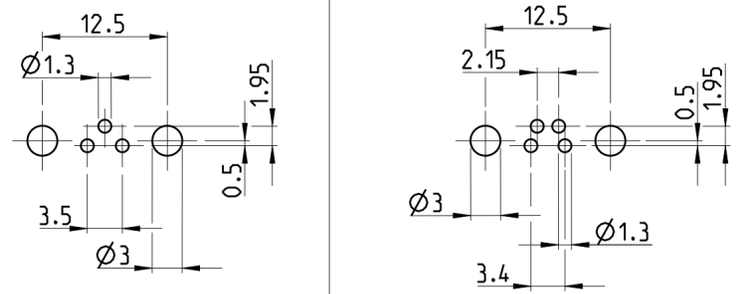
NOTES:  
 1 MATERIAL: ITEM NO. 1: HOUSING - ZINC DIECASTING NICKEL PLATED.  
 ITEM NO. 2: CONTACT BODY - PA (UL 94 HB)  
 ITEM NO. 3: CONTACT - CuZn (BRASS)  
 CONTACT FINISH - Au (GOLD)  
 2 ALL DIMENSIONS ARE FOR NOMINAL REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED



PIN ARRANGEMENT



CONDUCTOR LAYOUT



SIZE ISO 14405 (E)

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 14 AUG 2014
		CHK M. BRUBAKER 14 AUG 2014
		APVD M. BRUBAKER 14 AUG 2014
		NAME M. BRUBAKER
		PRODUCT SPEC 108-19483
		APPLICATION SPEC 114-32127
MATERIAL	SEE NOTES	WEIGHT -
		Customer Drawing

⚠	4	3-2172093-2
⚠	3	2-2172093-2
MATERIAL	NUMBER OF POLES	TE-PART-NO.



M8 RECEPTACLE, MALE, PCB MOUNT, ANGLED, SHIELDED, METAL STANDOFF PANEL REAR			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR
A2	00779	G-2172093	-
SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	OF VON	REV
5:1	1	1	A

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9