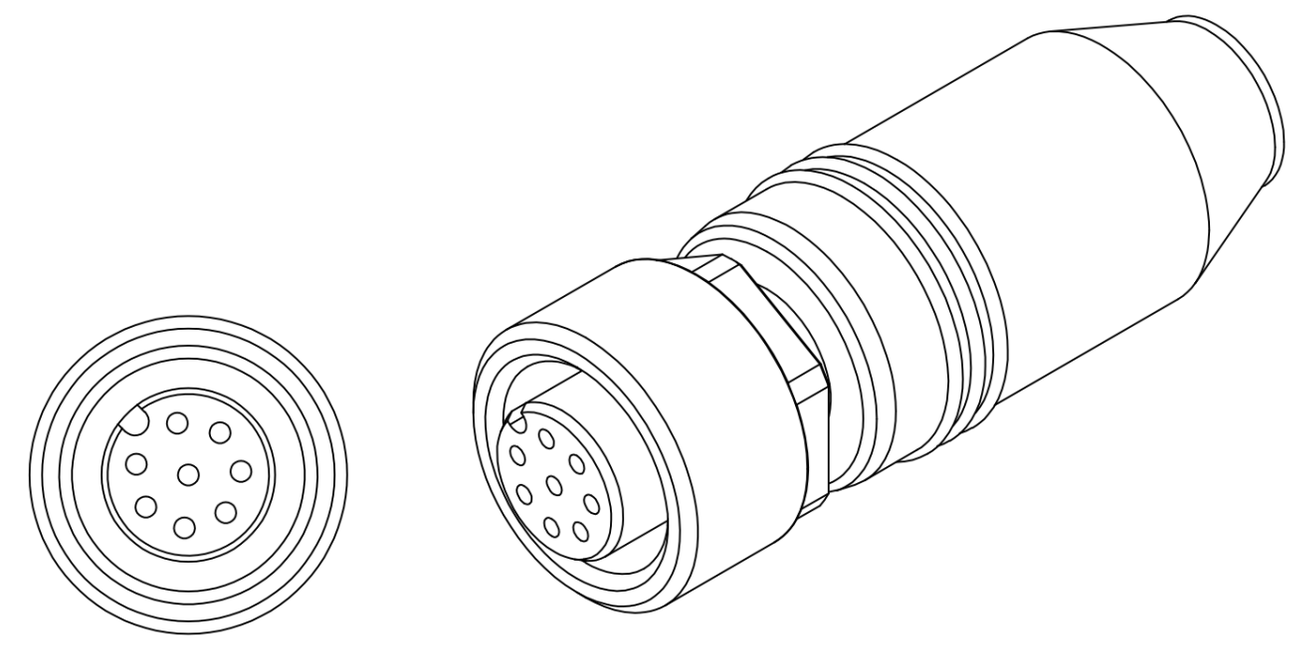
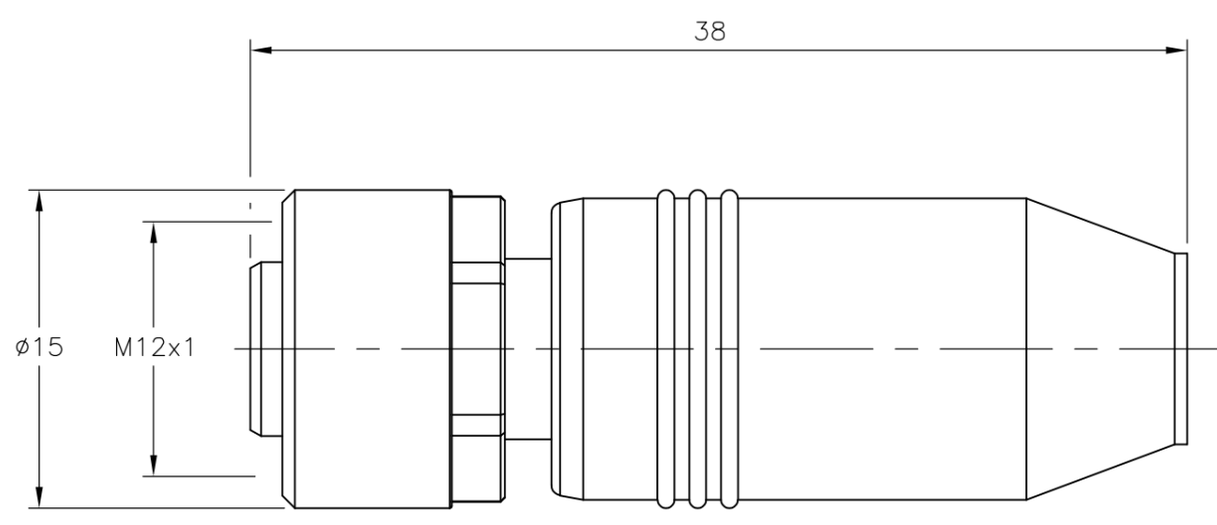
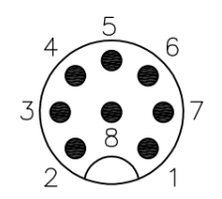


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - . - .
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

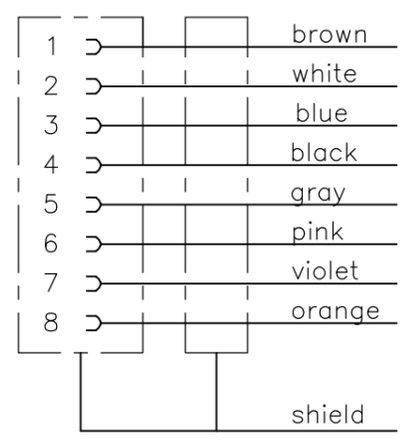
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL RELEASE	29APR2014	GSK	BvH



Contact Layout
Female



Circuit diagram



M12 X 1.0 STRAIGHT SOCKET 8POS SHLD A	2273196-1
DESCRIPTION	TE PN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 29APR2014 SATHISH KUMAR .G	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 29APR2014 B.VELDHOVEN		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 29APR2014 A.VAN ZANDVOORT	NAME M12 STRAIGHT SOCKET 8POS SHLD A	
		PRODUCT SPEC	-	
MATERIAL		APPLICATION SPEC	-	
FINISH		WEIGHT	-	
-		SIZE CAGE CODE DRAWING NO		RESTRICTED TO
-		A3 00779 C-2273196		-
CUSTOMER DRAWING			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1 REV 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9