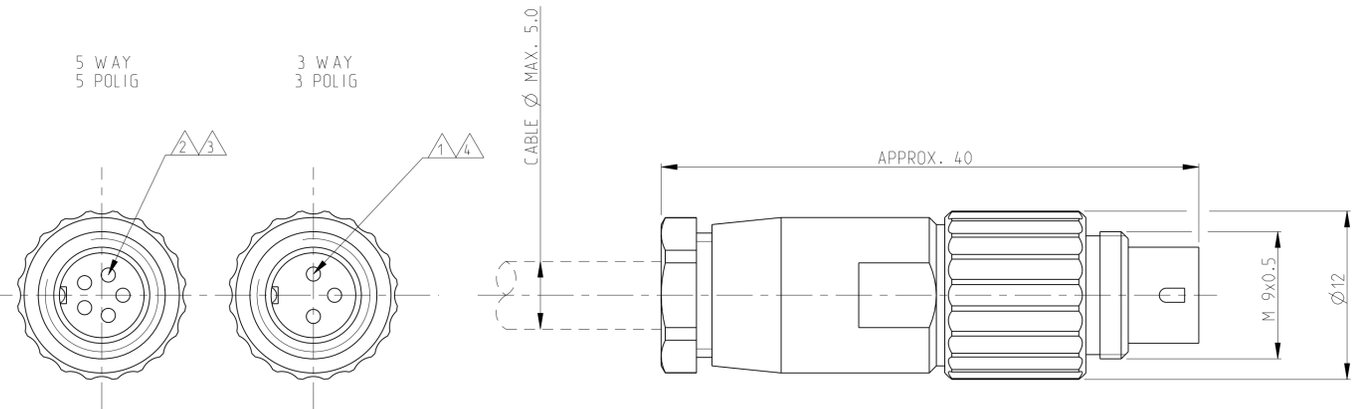
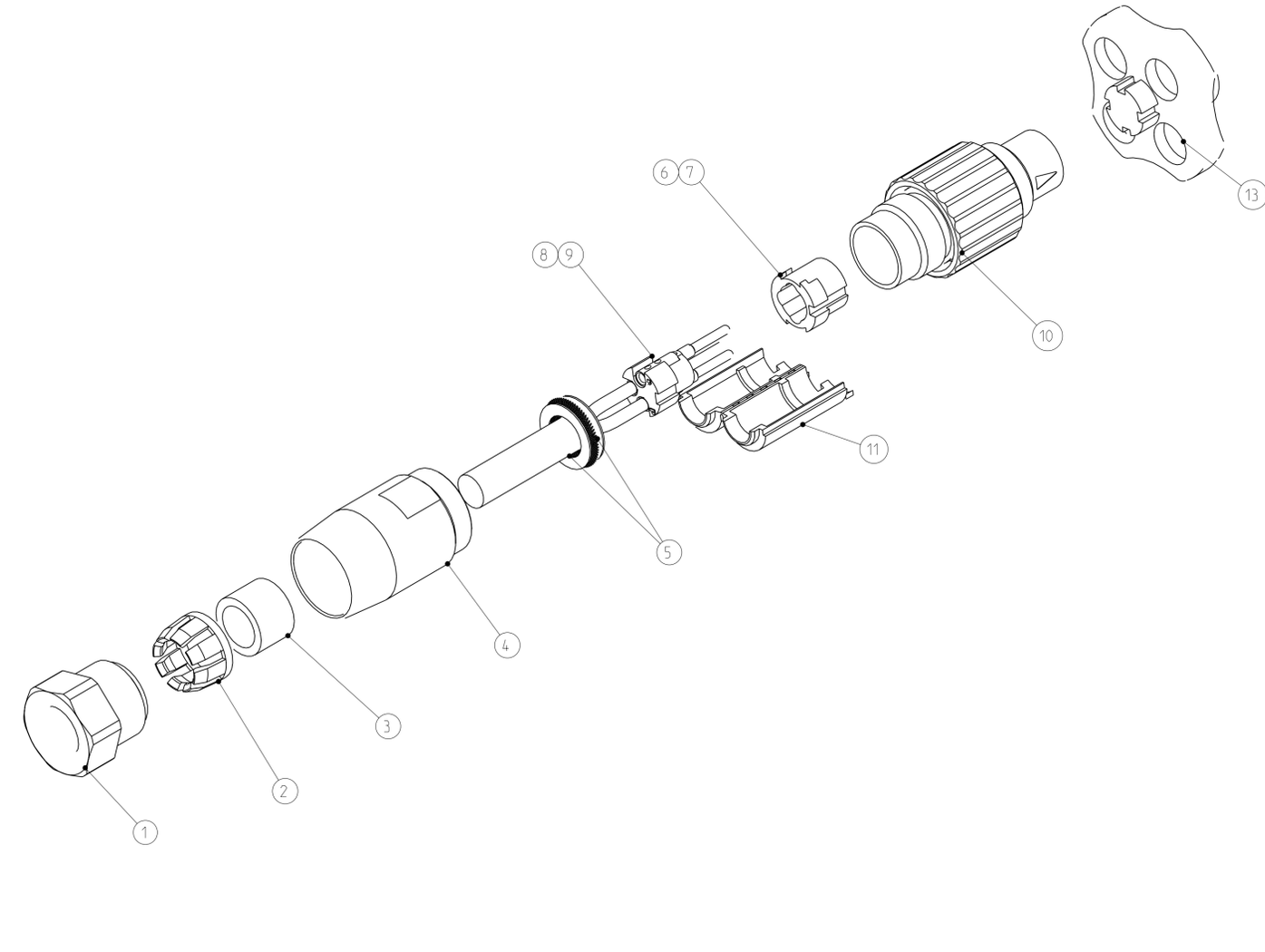


LOC	DIST	REV	DATE	BY	CHK	APPV
A1	-	A4	13OCT2011	KH	MS	

MATERIAL / MATERIAL: PBT, UL-94 V2 SHELL MATERIAL / GEHAEUSEMATERIAL: BRASS/MESSING FINISH / BESCHICHTUNG: TRIBOR 4 µm	5
WIRE GAGE / DRAHTGROESSE IN mm ² : 0.5	4
WIRE GAGE / DRAHTGROESSE IN mm ² : 0.14 OR 0.25 OR 0.34	3
CRIMP CONTACT / CRIMP KONTAKT: SEE PN 5-1437720-5	2
CRIMP CONTACT / CRIMP KONTAKT: SEE PN 5-1437720-4	1
SHELL PROTECTION CLASS / SCHUTZKLASSE: IP 65 / DIN 40050	
TEST VOLTAGE / PRUEFSPANNUNG: 500 VAC	
OPERATING VOLTAGE / BETRIEBSSPANNUNG: 60 VAC	
OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +80°C / ARBEITSTEMPERATUR: -40°C BIS +80°C	
MATING CYCLES / STECKZYKLEN: 500 MAX.	
TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN	



TE CONNECTIVITY-NO./ TE CONNECTIVITY-NR.			
1-1437719-2	1-1437719-1		
1	1	MOUNTING WRENCH / MONTAGESCHLUESSEL	13
1	1	MOUNTING INSTRUCTION / MONTAGEANLEITUNG	12
1	1	INSULATION TUBE / ISOLIERHUELSE	11
1	1	SCREWING TUBE / SCHRAUBHUELSE	10
1	1	CONTACT HOLDER 5 WAY / STIFTHALTER 5 POLIG	9
1	1	CONTACT HOLDER 3 WAY / STIFTHALTER 3 POLIG	8
1	1	CONTACT CARRIER 5 WAY / STIFTTRAEGER 5 POLIG	7
1	1	CONTACT CARRIER 3 WAY / STIFTTRAEGER 3 POLIG	6
2	2	GROUNDING PLATE FOR 360° SHIELDING CONNECTION/ MASSESCHIEBE FUER 360° ABSCHIRMUNG	5
1	1	HOUSING / GEHAEUSE	4
1	1	CABLE SEALING / KABELDICHTUNG	3
1	1	STRAIN RELIEF / ZUGENTLASTUNGSKRONE	2
1	1	STRAIN RELIEF NUT / ZUGENTLASTUNGSMUTTER	1
-	-	REVISION OF EACH ASSY NO. (WHEN BLANK, USE DWG REV.)	
QTY REQD PER ASSY		DESCRIPTION / BESCHREIBUNG	ITEM-NO. TEIL-NR.
T01-0540-P05	T01-0540-P03	PARTS LIST / TEILE LISTE	
CATALOG-NO.	CATALOG-NO.		

1 CONTACTS OF TYPE TE CONNECTIVITY-PN: 5-1437720-4/T01-0540-P03 MUST BE ORDERED SEPARATELY
 KONTAKTE DES TYPUS TE CONNECTIVITY-PN: 5-1437720-4/T01-0540-P03 MUESSEN SEPARAT BESTELT WERDEN

2 CONTACTS OF TYPE TE CONNECTIVITY-PN: 5-1437720-5/T01-0540-P05 MUST BE ORDERED SEPARATELY
 KONTAKTE DES TYPUS TE CONNECTIVITY-PN: 5-1437720-5/T01-0540-P05 MUESSEN SEPARAT BESTELT WERDEN

6	1-1437719-2	100 PLUG CONNECTORS / STECKVERBINDER COMPONENT PARTS PACKAGED PER 100	THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESER ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AUF ANFORDERUNG DER STECHEN MIT EINER DIESELBEZUGSNUMMER VERBUNDEN. DIESE DOKUMENTATIONEN SIND NUR FÜR DEN GEBRAUCH IN DEN ANFORDERUNGSNUMMERN GELTEND.	DWN TR. GELSTER 18 JUN 2001	CHK H. SCHERER 18 JUN 2001	APPV G. FELDMEIER 18 JUN 2001	STE TE Connectivity				
7	1-1437719-1	100 PLUG CONNECTOR / STECKVERBINDER COMPONENT PARTS PACKAGED PER 100	DIMENSIONS MASSENMEN: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	NAME T01 MALE PLUG CONNECTOR CRIMP-VERS. 3-5 POS. T01 STIFTSTECKER CRIMPVERSION 3 - 5 POL.	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A1	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. 1-1437719-1	RESTRICTED TO NUR FUER
TE CONNECTIVITY-NO./ TE CONNECTIVITY-NR.		ORDER QUANTITY / BESTELLMENGE	MATERIAL	FINISH/BELEGUNG/FARBE	WEIGHT GEWICHT	CUSTOMER DRAW ING	SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	OF VON	REV. REV.	A4

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