

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

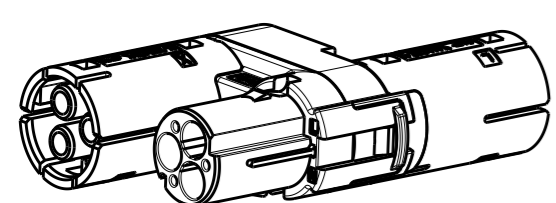
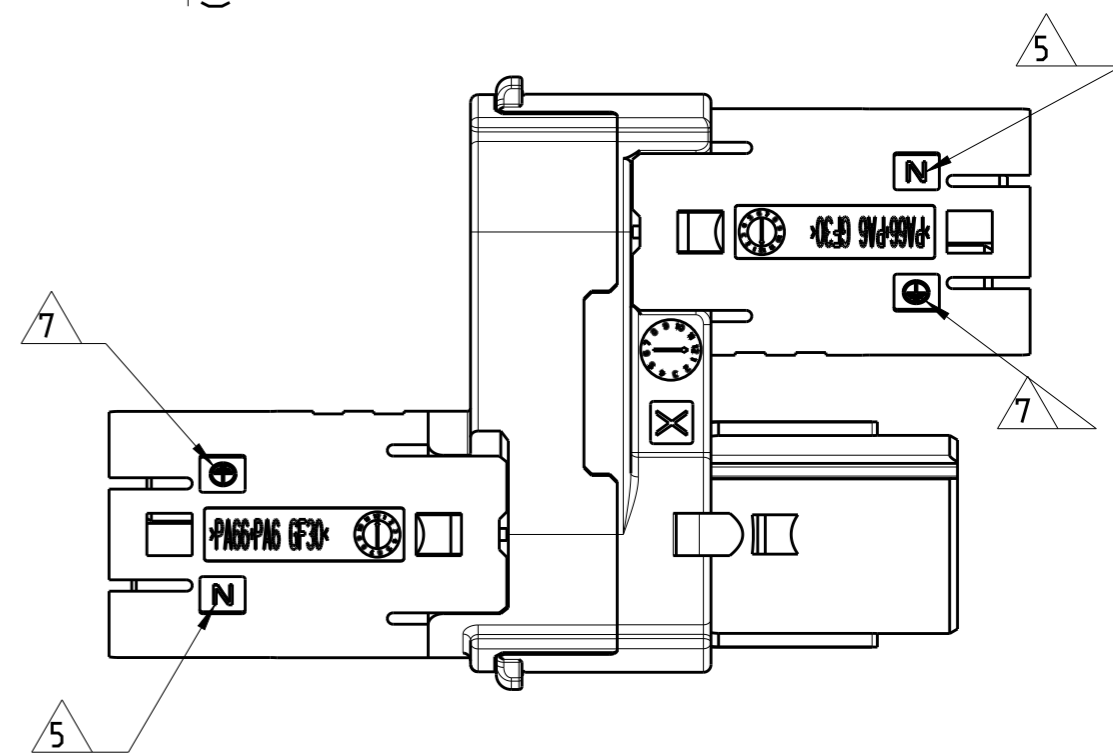
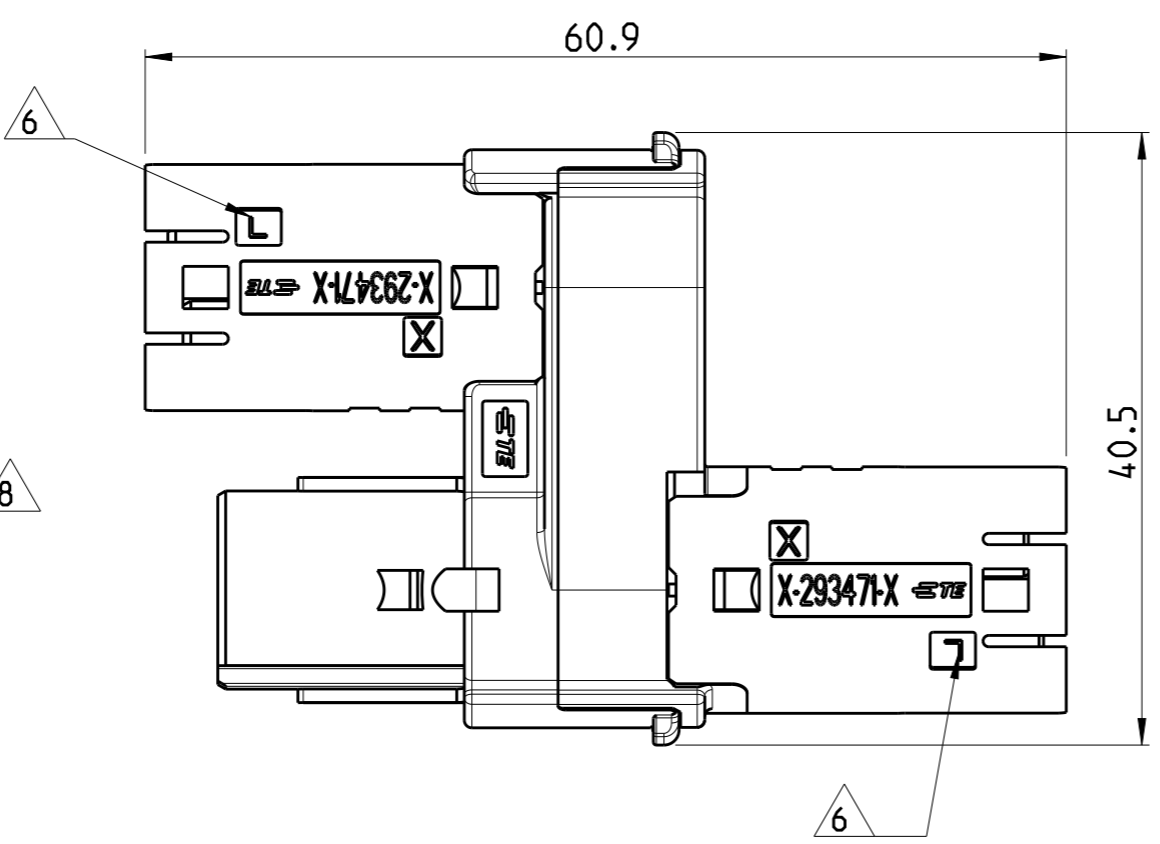
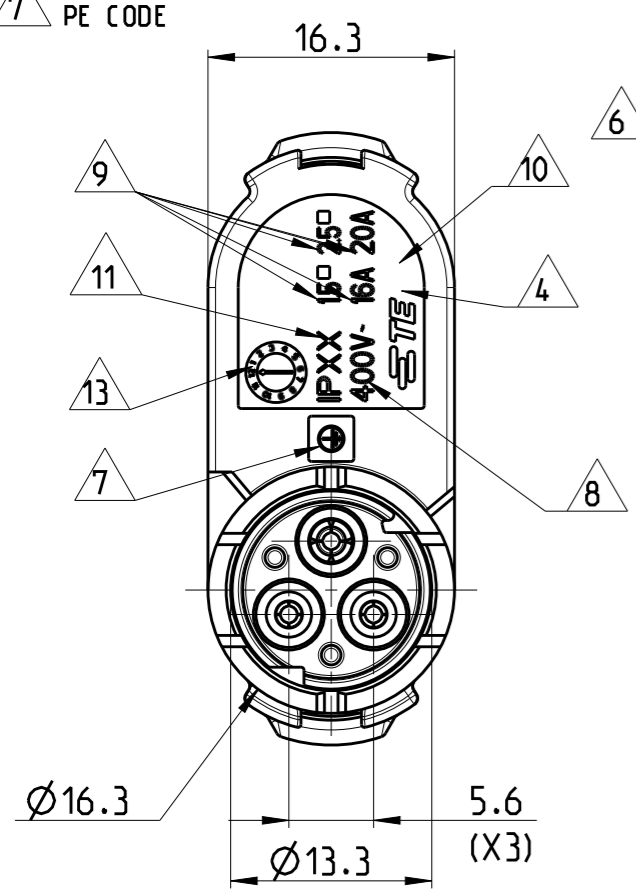
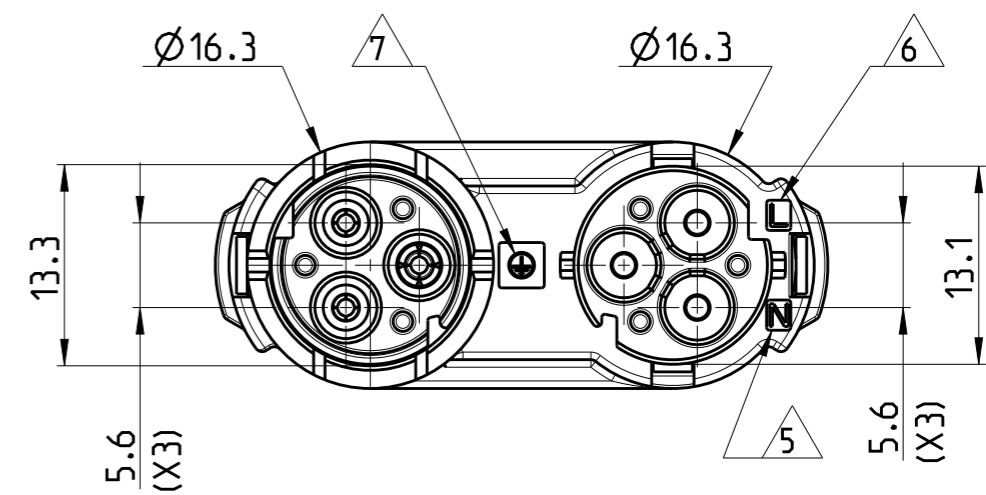
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST
-	-

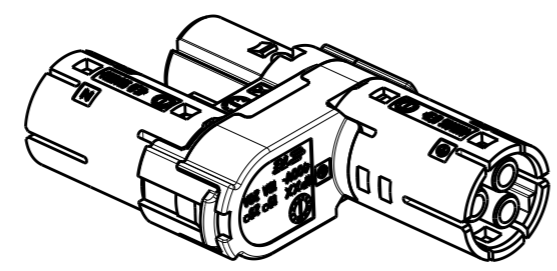
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	D	RELEASED AS PER ECR-11-012557	17JUN2011	MZ	GT
	D1	PARTS -2 -3 1-2 AND 1-3 RELEASED FOR PRODUCTION	27JUN2013	KR	JC
	E	UPDATED DRAWING	19DEC2014	KR	MZ
	E1	REVISED PART NUMBERS	17JUL2017	SK	MZ

NOTES:

- 1 MATERIAL: POLYAMIDE GLASS FILLED COLOUR NATURAL
- 2 MATERIAL: POLYAMIDE GLASS FILLED COLOUR BLACK
- 3) PACKAGING: SEE TE PACKAGING SPECIFICATION 107-20294
- 4 TE LOGO
- 5 N CODE
- 6 L CODE
- 7 PE CODE
- 8 RATED VOLTAGE
- 9 WIRE SIZE & RATED CURRENT
- 10 AREA FOR AGENCY APPROVAL LOGO
- 11 IP CODE
- 12) SOCKET CAP P/N 293596-1 (SEE DRAWING 293596 FOR REFERENCE) HAS TO BE ASSEMBLED TO GUARANTEE IP40 DEGREE OF PROTECTION WHEN CONNECTOR HOUSING IS NOT MATTED WITH COUNTERPART.
- 13 DATE CODE



SCALE 1:1



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
		0 PLC	±0.3
		1 PLC	±0.20
		2 PLC	±0.20
		3 PLC	±0.20
		4 PLC	±0.20
		ANGLES	±3°
MATERIAL	-	FINISH	-

DWN	M. ZUCCA	06OCT2009
CHK	U. AIME	06OCT2009
APVD	G. TURCO	06OCT2009
PRODUCT SPEC	-	
APPLICATION SPEC	-	
WEIGHT	-	



NAME  
T-SPLITTER CONNECTOR  
NECTOR\* M-LINE  
3 POLES UNSEALED VERSION

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-293611	-

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-		-	SEE SHEET 1	-	-	-

POLARIZATION TYPES

TYPE "A"

TYPE "B"

P/Ns: 293611-1,  
1-293611-1P/Ns: 293611-2,  
1-293611-2

TYPE "C"

TYPE "D"

P/Ns: 293611-3,  
1-293611-3P/Ns: 293611-4,  
1-293611-4

2	UNSEALED	D	BLACK	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	C	1-293611-4
2	UNSEALED	C	BLACK	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	1-293611-3
2	UNSEALED	B	BLACK	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	1-293611-2
2	UNSEALED	A	BLACK	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	1-293611-1
1	UNSEALED	D	NATURAL	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	C	293611-4
1	UNSEALED	C	NATURAL	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	293611-3
1	UNSEALED	B	NATURAL	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	293611-2
1	UNSEALED	A	NATURAL	T-SPLITTER CONNECTOR NECTOR* M-LINE	E	293611-1
NOTE	VERSION	POL. KEYING	COLOUR	DESCRIPTION	REV.	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN M. ZUCCA 06OCT2009

CHK U. AIME 06OCT2009

APVD G. TURCO 06OCT2009

PRODUCT SPEC

-

APPLICATION SPEC

-

WEIGHT

-

Customer Drawing

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS  
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±0.3
1 PLC	±0.20
2 PLC	±0.20
3 PLC	±0.20
4 PLC	±0.20
ANGLES	±3°

MATERIAL

-

FINISH

-

TE Connectivity

NAME  
T-SPLITTER CONNECTOR  
NECTOR\* M-LINE  
3 POLES UNSEALED VERSION

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 00779 C-293611

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 2 REV E1

1470-19 (3/11)

## 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