

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC DS

DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RELEASE	20.Oct.'09	GC	JK
AI		REVISED(ECR-13-012673)	05.SEP.'13	CJ	HG

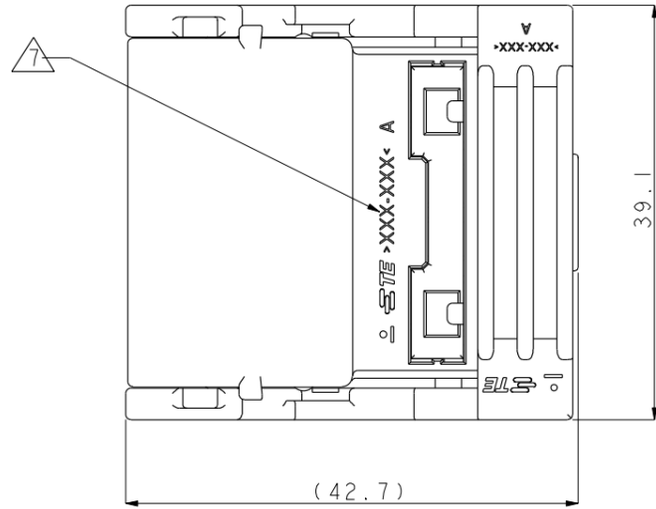
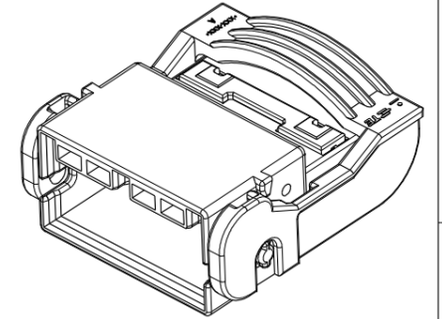


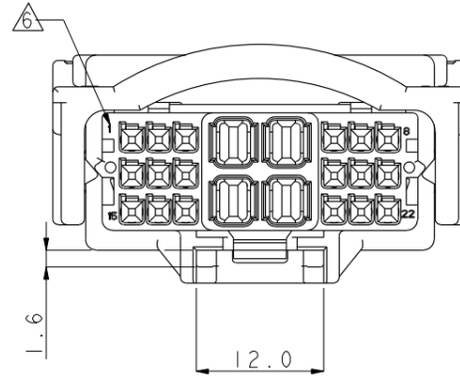
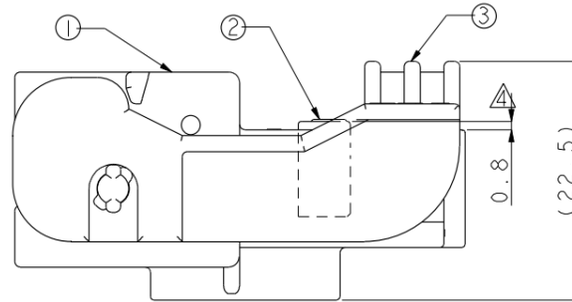
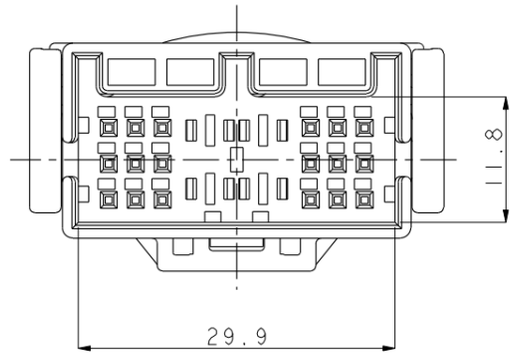
TABLE 1. APPLICABLE TAB CONTACT.

TAB	PART NO.	WIRE RANGE(mm ²)	INSULATION DIA.(mm) (FLR)
MQS (0.64)	1355719	0.14-0.22	0.9-1.2
	928918	0.2-0.5	0.9-1.6
	963716	0.5-0.75	1.6-1.9
MCP 2.8	964292	0.2-0.5	1.15-1.6
	964294	0.5-1.0	1.4-2.1
	964296	1.25-2.5	2.2-3.0
	968946	4.0	3.4-3.7



ISO VIEW

(AI)



NOTE ;

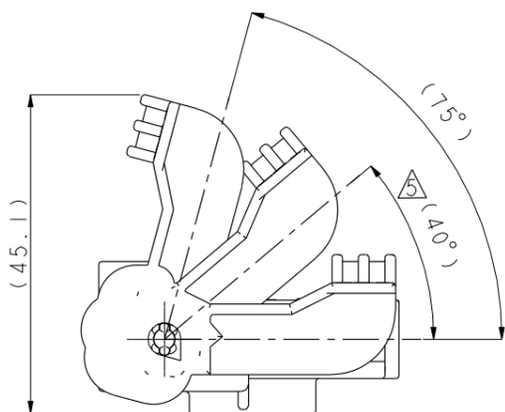
- GENERAL TOLERANCE : $\pm 0.3, \pm 3.0^\circ$
- APPLICABLE TAB CONTACT : SEE TABLE 1.
- THE MATING PLUG ASS'Y P/N : 1897543
- DELIVERY CONDITION : TPA 1'ST LOCKING.
- DEGREE OF LEVER ASS'Y
- CURCUIT NO.
- MATERIAL ID MARK
 - 1897540-2 : >PBT-GF15<
 - 1897540-1 : >PA66-GF10<
- APPLICATION
 - 1897540-2 : FOR IN-LINE CONNECTOR
 - 1897540-1 : FOR TRANSMISSION CONNECTOR

(AI)

(AI)

NO.	PART NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	COLOR	Q'TY
(AI) 3	1897532-3	LEVER	PA66-GF35	GRAY	I
	1897532-2		PBT-GF20	BLACK	I
(AI) 2	1897542-6	CAP DBL	PA66-GF10	RED	I
	1897542-1		PBT	WHITE	I
(AI) 1	1897541-1	CAP HSG	PA66-GF10	NATURAL	I
	1897541-2		PBT-GF15	BLACK	I

ASS'Y P/N	DESCRIPTION	REMARK
1897540-1	CAP HSG ASS'Y	
1897540-2	CAP HSG ASS'Y	



FULL SWING LEVER LOCATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES	±
FINISH	-

MATERIAL: -

DWN: CJ CHOI
 CHK: KT LIM
 APVD: HG CHO
 PRODUCT SPEC: -
 APPLICATION SPEC: -
 WEIGHT: -

STE TE Connectivity

NAME: HYB(MQS/MCP2.8) 22P CAP HSG ASS'Y

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1897540 RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: SHEET OF REV: AI

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