

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A1	ECR-16-002417	17FEB2016	AP	AP

NOTES:

1 EACH ITEM AND ASSEMBLY MUST COMPLY WITH EUROPEAN REDUCTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES (RoHS) REGULATION. UNDER DIRECTIVE 2011/65/EU.

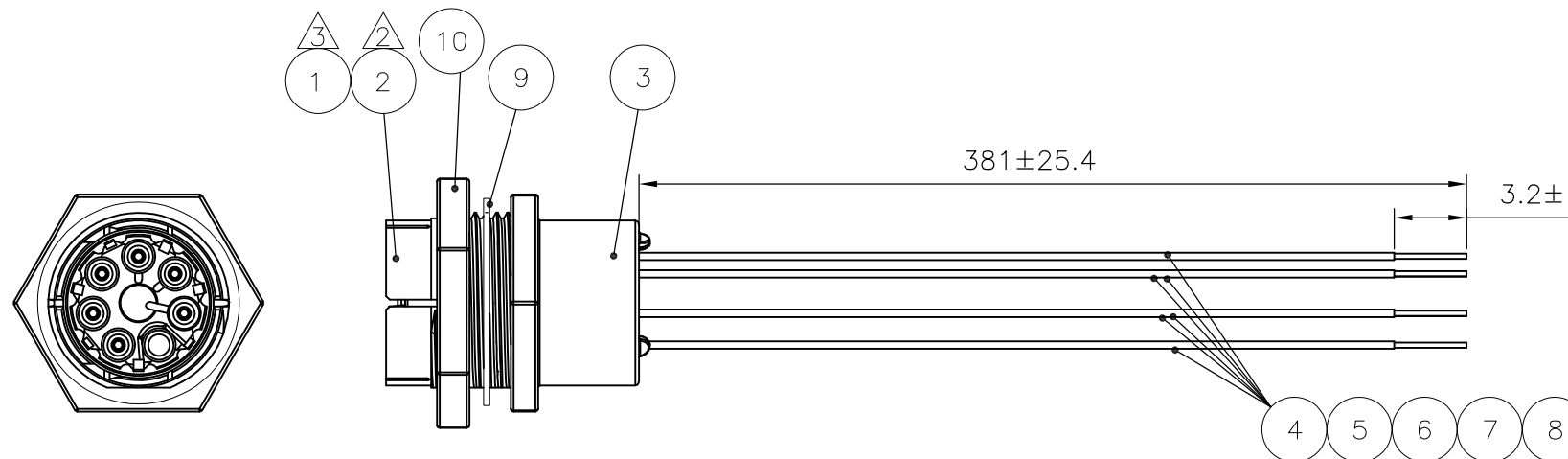
2 DO NOT SOLDER CONTACT, CRIMP ONLY

3 IDENTIFY POSITION PE, LOADING POSITIONER PE TO SOCKET PE

4 PE CONTACT CIRCUIT IDENTIFIED BY EXTENDED LENGTH POLARIZED "KEY"

5 ELECTRICAL TEST:
100% OPEN SHORT&MISS WIRE TEST
CONTACT RESISTANCE: 2 OHM MAX

TE P/N
2829497-1



WIRE DIAGRAM

P1	COLOR
N	WHITE
L1	BLACK
PE	GREEN
L2 (NO PIN)	
S1	ORANGE
S2	BLUE
L3 (NO PIN)	

1	PC	PANEL NUT	10
1	PC	PANEL GASKET, SEALED NECTOR M	9
AR	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 ORANGE	8
AR	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 BLUE	7
AR	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 GREEN	6
AR	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 BLACK	5
AR	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 WHITE	4
1	PC	SOCKET HOUSING, PANEL, 7P, A CODE SEALED	3
5	PC	SCKT, NECTOR-M, AWG16-AWG18	2
1	PC	CONN, NECTOR-M, POSITIONER, 7P	1
QTY	UoM	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.BURZYŃSKI 15JUN2015	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D.E.MCCLURE 15JUN2015		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.V.ZANDVOORT 15JUN2015	NAME PIGTAIL 5 POS BULKHEAD SOCKET STD UL CABLE SEALED	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	-	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	
2 PLC ± -		WEIGHT	0	
3 PLC ± -		SIZE	A3	
4 PLC ± -		CAGE CODE	00779	
ANGLES ± -		DRAWING NO	C-2829497	
FINISH		RESTRICTED TO	-	
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING		
		SCALE	NTS	
		SHEET	1 OF 1	
		REV	A1	

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