

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC GP DIST 00

REVISIONS

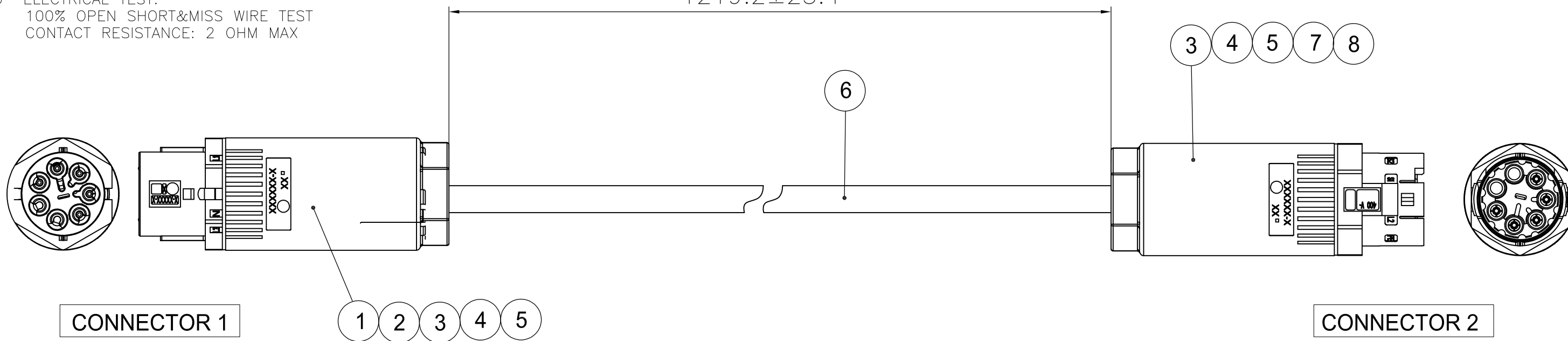
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL RELEASE	25MAY2015	TB	AVZ

NOTES:

- 1 EACH ITEM AND ASSEMBLY MUST COMPLY WITH EUROPEAN REDUCTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES (RoHS) REGULATION. UNDER DIRECTIVE 2011/65/EU AND HARMONIZED STANDARD EN 50581:2012.
- 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 PN
2829488-1

1219.2±25.4



CONNECTOR 1


CONNECTOR 2

WIRE DIAGRAM

CONNECTOR 1	WIRE COLOR	CONNECTOR 2
L1	BROWN	L1
N	BLUE	N
L3		L3
S2	GRAY	S2
S1	BLACK	S1
L2		L2
PE	GREEN/YELLOW	PE

5	PC	14 AWG Socket Contacts	8
1	PC	Socket Housing Assembly 5 POS. A CODING	7
AR	M	Cable, H07RN-F, 14/5 Black, 13.3-17.0mm OD (Mueller 4101405)	6
2	PC	Cable Ring Nut 14-17mm OD	5
2	PC	Cable Clamp/Seal Assembly 14-17mm OD	4
2	PC	Contact/Positioner Assembly	3
5	PC	14 AWG Pin Contacts	2
1	PC	Pin Housing Assembly 5 POS. A CODING	1
-1	UoM	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN T.BURZYŃSKI 25MAY2015	 TE Connectivity
CHK A.V.ZANDVOORT 25MAY2015	
APVD A.V.ZANDVOORT 25MAY2015	
PRODUCT SPEC	
APPLICATION SPEC	NAME SEALED 567 POS PIN TO SEALED 567 POS SOCKET STD HARMONIZED CABLE
WEIGHT	SIZE A3
CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE 00779
	DRAWING NO C-2829488
	RESTRICTED TO
	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