

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS

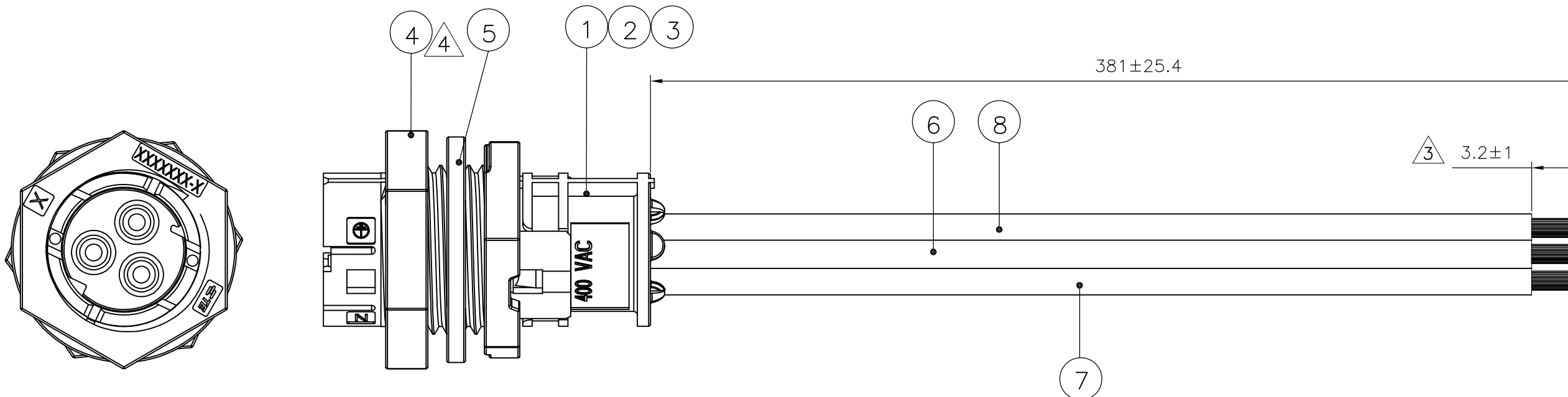
© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C		PER ECR-16-005636	10MAY2016	GSK	AP

Notes:

1. Assembly per assembly instruction 114-32111.
2. Electrical test:
100% open short & miss wire test
contact resistance: 2 Ohm max
- 3 Stripped and tinned. Maximum conductor diameter after tinning 2.10mm.
- 4 Nut does not need to be completely screwed.



2829473-1
TE P/N

WIRING SCHEME	
CONNECTOR HOUSING (ITEM 1)	WIRE
PE/⊥	GREEN
N	WHITE
L	BLACK

0.41	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 (GREEN)	8
0.41	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 (WHITE)	7
0.41	M	WIRE, ELEC, 18 AWG, UL STYLE 1316/1452 (BLACK)	6
1	PC	PANEL SEAL NECTOR M-LINE	5
1	PC	3P SCREW NUT, PNL MNT	4
1	PC	LOCKING FOR CONTACTS M-LINE	3
3	PC	SOCKET, CRIMP, 16-18 AWG	2
1	PC	3P SOCKET HSG, PNL MNT, CODE A	1
QTY	UoM	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.BURZYŃSKI 25MAY2015	STE TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		CHK A.V.ZANDVOORT 25MAY2015			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.V.ZANDVOORT 25MAY2015	NAME PIGTAIL BULKHEAD SOCKET STD UL CABLE		
0 PLC ± 0,5		PRODUCT SPEC	-		
1 PLC ± 0,5		APPLICATION SPEC	-		
2 PLC ± 0,5		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC ± -		MATERIAL	A300779		C-2829473
4 PLC ± -			CUSTOMER DRAWING		
ANGLES ± 2°		FINISH	SCALE	SHEET	REV
-		-	NTS	1 OF 1	C

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