

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

-. - .

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

LOC GP DIST 00

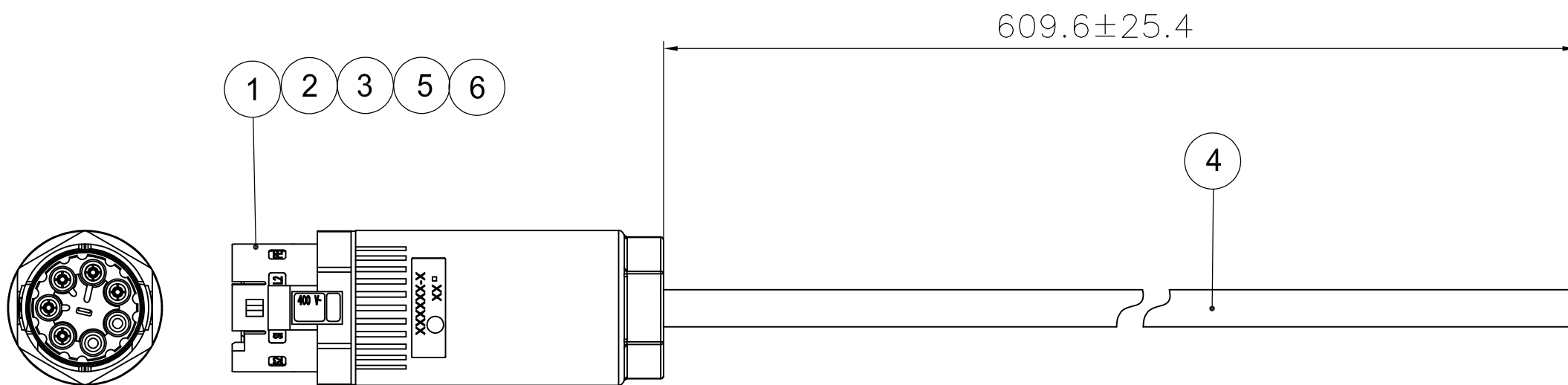
REVISIONS

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

NOTES:

- EACH ITEM AND ASSEMBLY MUST COMPLY WITH EUROPEAN REDUCTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES (RoHS) REGULATION. UNDER DIRECTIVE 2011/65/EU.
- DO NOT SOLDER CONTACT, CRIMP ONLY
- IDENTIFY POSITION PE, LOADING POSITIONER PE TO SOCKET PE
- PE CONTACT CIRCUIT IDENTIFIED BY EXTENDED LENGTH POLARIZED "KEY"
- ELECTRICAL TEST:  
100% OPEN SHORT&MISS WIRE TEST  
CONTACT RESISTANCE: 2 OHM MAX

TE PN
2829493-1



CONNECTOR1

WIRE DIAGRAM

CONNECTOR 1	WIRE COLOR
L1	BLACK
N	WHITE
L3	
S2	RED
S1	ORANGE
L2	
PE	GREEN

5	PC	14 AWG Socket Contacts	6
1	PC	Socket Housing Assembly 5 POS. A CODING	5
AR	M	14/5 Cable standard UL (SOUTHWIRE: SE00W 14/5C BLACK)	6
1	PC	Cable Ring Nut 11-14mm OD	3
1	PC	Cable Clamp/Seal Assembly 11-14mm OD	2
1	PC	Contact/Positioner Assembly	1
-1	UoM	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.BURZYŃSKI 25MAY2015	<b>STE</b> TE Connectivity													
DIMENSIONS: mm		CHK A.V.ZANDVOORT 25MAY2015														
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.V.ZANDVOORT 25MAY2015	NAME SEALED 567 POS SOCKET - STD UL													
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± 0,5</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± 0,5</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± 0,5</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± 2</td></tr> </table>		0 PLC	± 0,5	1 PLC	± 0,5	2 PLC	± 0,5	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± 2	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -	
0 PLC	± 0,5															
1 PLC	± 0,5															
2 PLC	± 0,5															
3 PLC	± -															
4 PLC	± -															
ANGLES	± 2															
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-2829493											
FINISH -		WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING		SCALE NTS											
				SHEET 1 OF 1	REV A											



**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331