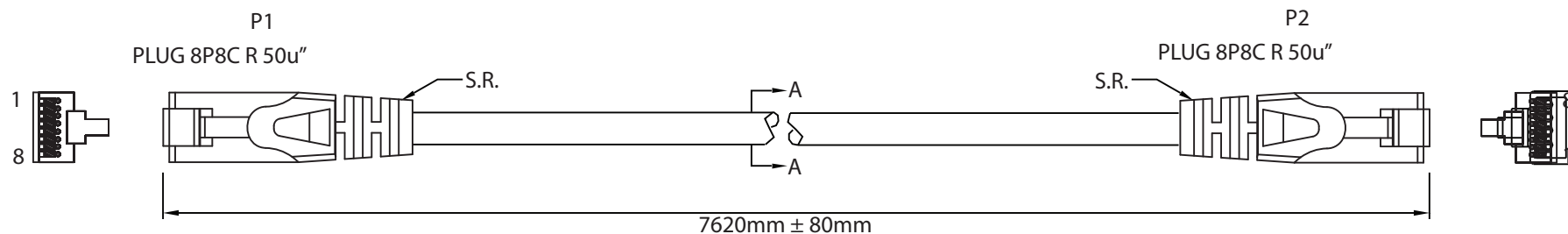


THESE DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF QUALTEK ELECTRONICS AND NOT TO BE REPRODUCED FOR OR COMMUNICATED TO A THIRD PARTY WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF AN OFFICER OF QUALTEK ELECTRONICS.

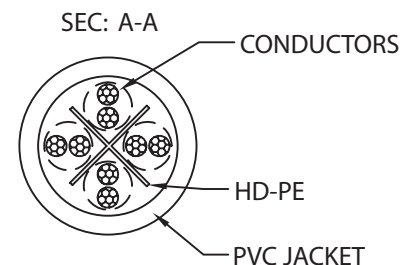
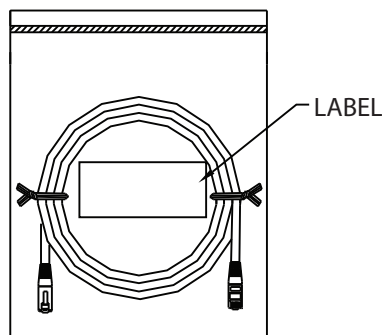
REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	Updated Specifications	01-25-11	LY



WIRING:568B

P1	COLOR	P2
1	white/orange	1
2	orange	2
3	white/green	3
6	green	6
4	blue	4
5	white/blue	5
7	white/brown	7
8	brown	8

NOTE: ∞ TWISTED PAIR



CONTROLLED

NOTES:

- CABLE: CAT.6 UTP
26AWG COPPER STRANDED WIRE. 4 TWISTED PAIRS, 30V, 60°C
OUTER JACKET: COLOR: GRAY, O.D.: 6.0 ± 0.2mm
JACKET MATERIAL: PVC
- PLUG TYPE: MODULAR U.S. 8P8C GOLD PLATING 50u"
MATERIAL: PC UL 94V-2
S.R.: PVC 75P MOLD, COLOR: GRAY
- PACKING: 1PC/POLYBAG
- RoHS COMPLIANT

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. WCI DIVISION		
		Part Number:	1226022-25	RoHS Compliant
0-1	0.15	Description: CAT.6 UTP 8P8C - 8P8C		
1-6	0.20			
6-18	0.30	UNIT: mm	REV.B	
18-50	0.50	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
50-120	0.70	R.Nuti 09-16-10	09-16-10	LY / 09-16-10
120-250	0.90			
250-500	1.20			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.