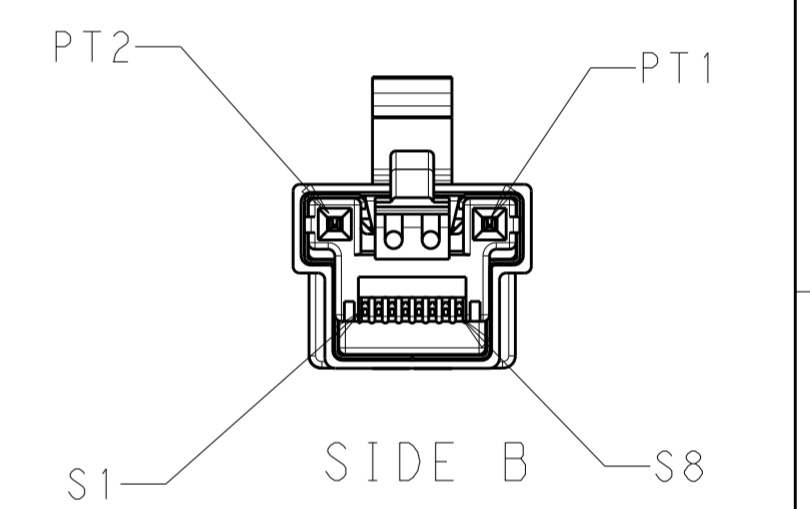
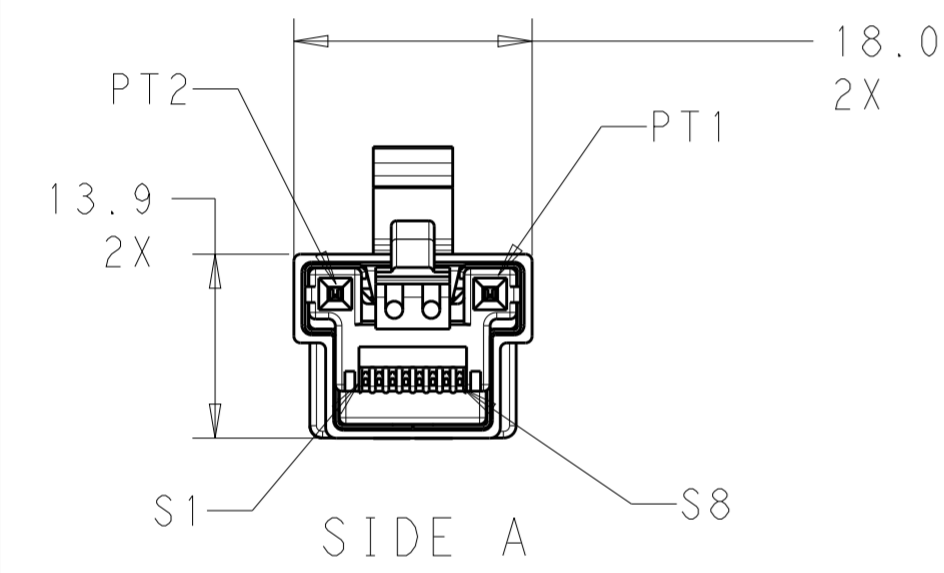
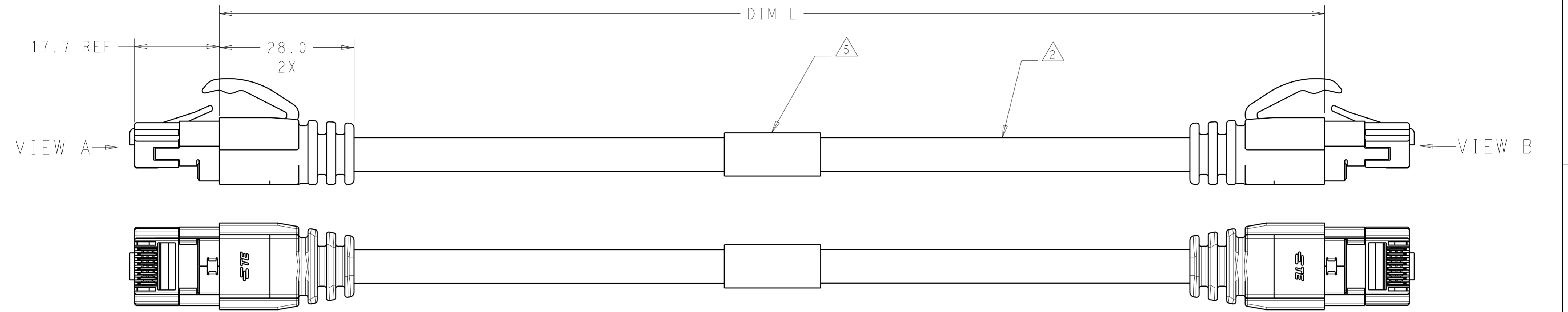


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
-	-	1 PROPOSED	09OCT2012	CD	MM		
-	-	-	-	-	-		



NOTES:

- △1 MATERIALS AND FINISH:
 - HOUSING: PC, COLOR: CLEAR
 - CONTACTS: COPPER ALLOY
FINISH: GOLD OVER NICKEL (SIGNAL CONTACTS)
GOLD OVER NICKEL (POWER CONTACTS)
 - CONNECTOR SHIELD: COPPER-ZINC ALLOY
FINISH: TIN OVER NICKEL
 - STRAIN RELIEF: TPV, COLOR: BLACK
- △2 CABLE SPECIFICATION:
 - JACKET: PVC, COLOR: RAL9017 - BLACK, OD 7.50 ±0.15
 - SIGNAL CONDUCTORS: 4 PAIR, 26AWG STRANDED (SHIELDED)
 - POWER CONDUCTORS: QTY 2, 18AWG STRANDED
 - MINIMUM BEND RADIUS: 50MM
 - -20 TO 80°C TEMPERATURE RANGE
 - UL444/CM CONSTRUCTION

- 3. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 4. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING

△5 LABEL CONTENT AS FOLLOWS:

TE P/N YY=YEAR
 YYWW WW=WEEK

25000.0±250.0	2213121-4
10000.0±100.0	2213121-3
5000.0±50.0	2213121-2
2000.0±20.0	2213121-1
DIM "L"	PART NO.

SIGNAL WIRING DETAILS			
	COLOR	SIDE A	SIDE B
PAIR 1	WHITE/ORANGE STRIPE	1	1
	ORANGE	2	2
PAIR 2	WHITE/GREEN STRIPE	3	3
	BLUE	4	4
PAIR 3	WHITE/BLUE STRIPE	5	5
	GREEN	6	6
PAIR 4	WHITE/BROWN STRIPE	7	7
	BROWN	8	8

POWER CABLE CONNECTION			
	COLOR	SIDE A	SIDE B
	BLACK	PT1	PT1
	RED	PT2	PT2

THIS PRINT IS
PRELIMINARY
 UNQUALIFIED PRODUCT
 CONTACT PRODUCT ENGINEERING
 BEFORE USING THIS PRINT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C DAILY 18MAY2012	STE TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK M MOSTOLLER 18MAY2012	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	CABLE ASSEMBLY, ETHERNET + POWER SHIELDED CABLE
0 PLC ±		PRODUCT SPEC 108-64022	
1 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC -	SIZE A200779
2 PLC ±0.13		WEIGHT -	CAGE CODE C-2213121
3 PLC ±		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO. 2213121
4 PLC ±		SCALE 7:4	SHEET 1 OF 1
ANGLES ±3°			REV 1
FINISH			



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.