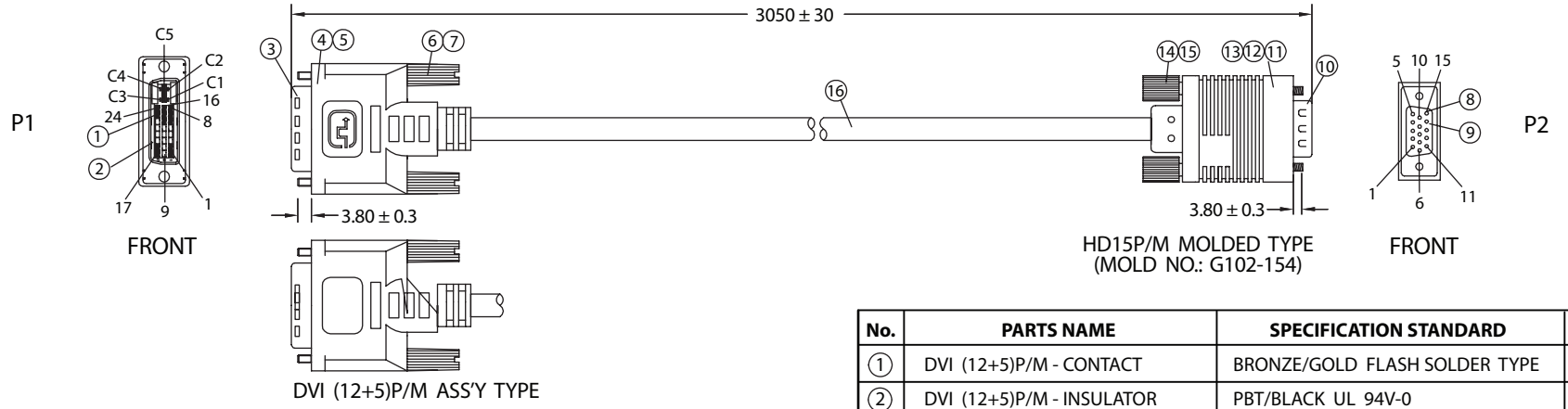
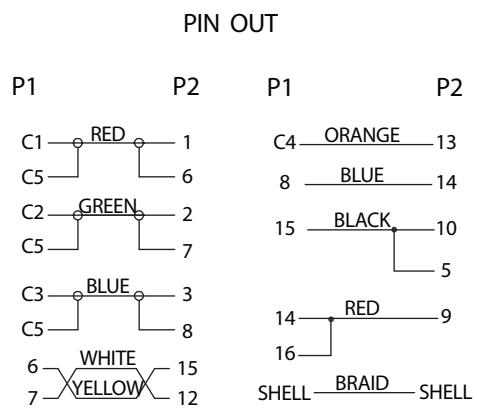
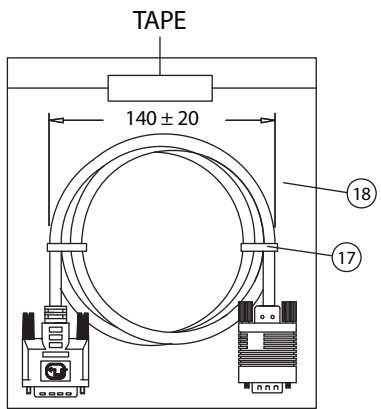


REVISION			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



No.	PARTS NAME	SPECIFICATION STANDARD	QTY
①	DVI (12+5)P/M - CONTACT	BRONZE/GOLD FLASH SOLDER TYPE	17
②	DVI (12+5)P/M - INSULATOR	PBT/BLACK UL 94V-0	1
③	DVI (12+5)P/M - SHELL	STEEL NICKEL PLATED	1
④	DVI (12+5)P/M - CAN	STEEL TIN PLATED	1
⑤	DVI (12+5)P/M - COVER	45P PVC/COLOR: BLACK	1
⑥	THUMB SCREW	#4-40 2.8x45, NICKEL PLATED	2
⑦	SCREW MOLD	35P PVC/COLOR: BLACK	2
⑧	HD15P/M - CONTACT	BRASS GOLD FLASH SOLDER TYPE	15
⑨	HD15P/M - INSULATOR	PBT/BLACK UL 94V-0	1
⑩	HD15P/M - SHELL	STEEL NICKEL PLATED	1
⑪	HD15P/M - INNER MOLD	PE NATURAL	1
⑫	HD15P/M - COPPER FOIL	WIDTH: 28mm	1
⑬	HD15P/M - OUTER MOLD	45P PVC/COLOR: BLACK	1
⑭	HD15P/M - THUMB SCREW	UNC #4-40 Ø4xL50, NICKEL PLATED	2
⑮	HD15P/M - SCREW MOLD	35P PVC/COLOR: BLACK	2
⑯	CABLE DVI 12+5 UL20276	L03010ABK01A	1
⑰	MINI TIE	PE/BLACK	2
⑱	POLYBAG	PE/0.8x200x250mm	1



- NOTES:
- CABLE: UL20276
(28AWGxSP+FOIL)x3C+28AWGx4C+28AWGx1P+MYLAR+FOIL+BD
OUTER JACKET COLOR: BLACK, OD: 6.5 ± 0.2mm
PRINTING: "E166307 AWM 20276 28AWG 80°C 30V VW-1
LOW VOLTAGE COMPUTER CABLE"
 - CONNECTORS: DVI (12+5)P/M-HD15P/M
 - HOOD: ASS'Y TYPE & MOLDED TYPE
 - ELECTRICAL TEST:
 - <1>.100% OPEN SHORT & MISS WIRE TEST
 - <2>.INSULATION RESISTANCE: DC400V 10M ohm MIN.
 - <3>.CONDUCTOR RESISTANCE: 3 ohm MAX.
 - PACKING: 1PC/POLYBAG

Dim range (mm)	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. WCI DIVISION		
		Part Number: 1321021-10		Description: DVI (12+5)P/M - HD15P/M
0-1	0.15	Description:	DVI (12+5)P/M - HD15P/M	
1-6	0.20			
6-18	0.30	Description:	DVI (12+5)P/M - HD15P/M	
18-50	0.50			
50-120	0.70	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date
120-250	0.90	B.Grubb 01-05-07	01-05-07	JJH / 01-05-07
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.