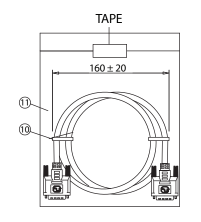
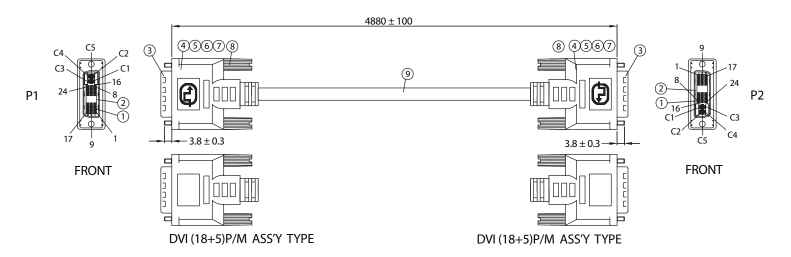
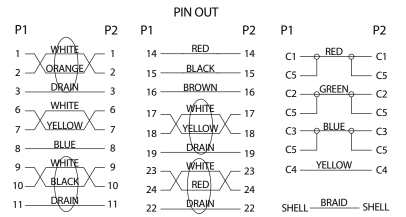
	REVISION					
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED			
Α	Changed Contact Quantity from 58 to 46	03-12-07	DP			







NOTES:

1. CABLE:

UL 20276 28AWG

(28AWGx1P+DW+FOIL)x4P+(28AWG+SP+FOIL)x3C+28AWGx5C+28AWGx1P+MYLAR+FOIL+BD OUTER JACKET COLOR: BLACK, OD: 8.5 ± 0.3 mm

PRINTING: "E166307 N AWM 20276 28AWG 80°C 30V VW-1 LOW VOLTAGE COMPUTER CABLE"

- 2. CONNECTORS: DVI (18+5)P/M DVI (18+5)P/M
- 3. HOOD: ASS'Y TYPE
- 4. CABLE ELECTRICAL TEST:
 - <1>.100% OPEN SHORT & MISS WIRE TEST
 - <2>.INSULATION RESISTANCE: DC400V 10M ohm MIN.
 - <3>. CONDUCTOR RESISTANCE: 1 ohm MAX.
- 5. PACKING: 1PC/POLYBAG

	No. PARTS NAME		SPECIFICATION STANDARD		REMARKS	
	1	DVI (18+5)P/M - CONTACT	BRONZE/GOLD PLATED SOLDER TYPE	46	MAIN SUPER	
	② DVI (18+5)P/M - INSULATOR		THERMOPLASTIC/BLACK UL94V-0 STEEL NICKEL PLATED		or EOUIV	
3		DVI (18+5)P/M - SHELL			OI EQUIV	
	4 COPPER FOIL		WIDTH: 8mm	2		
	(5)	CAN	STEEL TIN PLATED ID: 9.0mm	2		
	6	OUTER COVER	45P PVC/BLACK(BK01) ID: 9.0mm	2		
	(2)	THUMB SCREW	#4-40 2.8x45, NICKEL PLATED	4		
	8	SCREW - MOLD	35P PVC/COLOR: BLACK	4		
	9	CABLE DVI 18+5 UL20276	KL03008ABK01A	1		
	MINI TIEPOLYBAG		PE/BLACK	2		
			PE/0.08x220x260mm	1		
- 1						

Dim range	Tolerance +/- (mm)	Qualtek Electronics Corp. WCI DIVISION			
(mm)		Part Number: 1	321035-16 c	RoHS ompliant	
0-1	0.15	Description: DVI(18+5)P/M - DVI(18+5)P/M			
1-6	0.20				
6-18	0.30			Dav. A	
18-50	0.50			Rev. A	
50-120	0.70	Drawn / Date	Checked / Date	Approved / Date	
120-250	0.90	B. Grubb	01-25-07	JJH / 01-25-07	
250-500	1.20	01-25-07	01 25-07		



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.