



NOTES:

1. Electrical Specifications:

- Meets USB 2.0 specifications
- Low level Contact Resistance: 30 mOhm max.
- Insulation Resistance 1000 MOhm min.
- Current Rating: 1.5 A max. @ 25°C
- DWV: 500 VAC/60s at sea level
- Operating Temperature: -40°C to +80°C

2. Material and Finish:

- USB Insulato: PBT, UL 94V-0, Color: White
- USB Overmold: PVC, UL 94V-0, Color: Black
- Metal Shell: Copper Alloy, Nickel plated
- Contact Material: Copper Alloy Contact Finish: 30 u" min. Au over 40 u" min. Nickel

3. Shielded USB Cable Configuration

AWM 2725 AWG28/1p + AWG24/2c, OD: 4.5 mm, Color: black

Directive 2002/95/EC RoHS Compliant

- ⓑ ⓐ
- ⓓ ⓔ
- ⓕ

Cable Length L	Part Number
1 m	17-201021
2m	17-201031
3 m	17-201041
4m	17-201051
4.5 m	17-201061
5 m	17-200861

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY MANNER AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC CORPORATION DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND	Customer:			Tolerance Unless otherwise specified			Scale: NTS	Dim. in m
	Name	Title	Approval Date	0 PLC ±0.30	1 PLC ±0.20		Autodesk Inventor	Material: See Notes
	f	1 x f	Mar/19/2013	Vincent Ke	2 PLC ±0.10	3 PLC ±0.05	Title: USB Patch Cord Standard to Standard Version Type A Plug to Type A Plug	
	e	1 x e	Jun/11/2012	Vincent ke	ANGLES ±1°	Drawing No.: 17K1A101 Part No.: SEE P/N ABOVE	DIN A3	
d	1 x d	Sep/13/2011	Vincent ke	2008	Date	Name	Sheet 1/1	
c	1 x c	Mar/08/2011	Vincent ke	Draw.	Sept. 23	Vincent Ke		
b	1 x b	Jan/19/2009	Vincent ke	Appd.	Sept. 23	J. chaudry		
a	original			Norm				
Rev.	Changes	Date	Name	D-old				





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.