



Notes:

1. Material and Finish:
 - Receptacle Housing: Polyester (Black); UL94 V-0
 - Panel Nut: Brass, Finish: Nickel Plated
 - Panel Gasket: Silicone, Color: White
 - Duplex LC Adaptor Assembly:
 - Housing: Mod. PPO, UL94 V-0, Color: **SM Blue/MM Beige/APC SM Green (b)**
 - Alignment Sleeves: SM Ceramic/MM Phosphor Bronze
 - Dust Cap: PP, Color: Neutral transparent
 - Operating Temperature: -40~C to +85~C
2. Connector can be front or rear mounted to a maximum panel thickness of 3.2mm.
3. IP67 rated when covered or fully mated with the appropriate mating connector
- (d) 4. Recommended Mounting Panel Nut torque is 20 to 25 lb-inch

Description	Part Number
Single Mode (SM)	17-300010
Multi Mode (MM)	17-300020
(C) APC Single Mode (APC SM)	17-300170

Directive 2002/95/EC RoHS Compliant

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 0 PLC ±0.50 1 PLC ±0.38 2 PLC ±0.25 3 PLC ±0.10 ANGLES ±.7		Scale: 1.5:1	Dim. in mm		
	Name	Title	Approval Date			Autodesk Inventor	Material: See Notes		
						2008	Date	Name	Title: IP67 Industrial Duplex LC Receptacle Assembly Kit Plastic Version
						Draw.	Jun. 06	Vincent Ke	
						Appd.	Jun. 06	J. Chaudry	
d	3 x d	Sep/25/2013	Vincent Ke	Norm		Drawing No.: 17K1A002 Part No.: SEE PART NUMBER TABLE			
c	3 x c	Feb/25/2011	Vincent ke	D-old					
b	1 x b	May/28/2009	Vincent Ke			DIN A3			
a	original					Sheet 1/1			
Rev.	Changes	Date	Name						



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.