



**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. <b>DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND</b>	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			2008	Date	Name	Material: See Notes	
						Draw.	Jun. 06	Vincent Ke		Title: IP67 Industrial Duplex LC Receptacle Assembly Kit Plastic Version
						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							
a	original									
Rev.	Changes	Date	Name			DIN A3	Sheet 1/1			

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9