



### Part Number (Details)

Y-ConPlug - \* 1

Series

Design Number

Part Number	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConPlug-31	6	2
Y-ConPlug-41	8	0
Y-ConPlug-51	8	2

### Description:

**RJ45 cable plug**, Cat 5 with integrated cable guide, shielding and cable crimp preventing cable rotation. Ethernet/customised contact wiring, with or without power contacts

**RJ45 Kabelstecker** Cat 5 mit integrierter Kabelführung, Schirmung und Kabelcrimp, der das Verdrehen des Kabels verhindert. Ethernet/Kundenspezifische Kontaktverdrahtung mit oder ohne zusätzliche Kontakte für die Stromversorgung

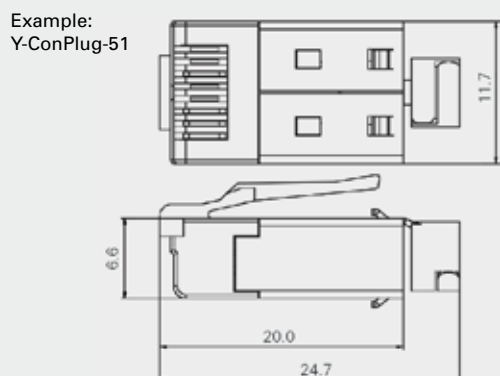
### Material:

Plug body Steckergehäuse	PBT, UL94V-0
Shielding Schirmung	Nickel plated brass
Contact Kontakte	Contact area 30µ" Au over Ni

### Specifications:

Operating Temp.: Betriebstemp.	-40°C ~ +120°C
Durability: Lebensdauer	1,500 mechanical cycles
Current Rating: Bemessungsstrom	2.1A @ 70°C (power contacts)

### Outline Dimensions



### Accessories

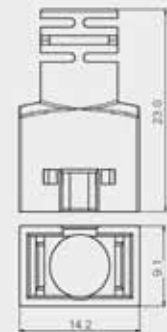
Part No.: Y-ConAS-11

### Description:

IP20 strain relief for use with all Y-Con plugs. The cable cage allows for flexing with the cable



IP20-Zugentlastung für den Einsatz mit allen Y-Con Kabelsteckern. Die Manschette der Zugentlastung unterstützt die Biegeflexibilität des Kabels



Material: PA66

### Specifications:

Operating Temp.: -20°C ~ +120°C  
Betriebstemp.

### Accessories

Part No.: Y-ConAS-12

IP20 protective transport cap for all Y-Con plugs.



IP20 Transportschutzabdeckung für alle Y-Con Kabelstecker.

Material: PE

Colour: Transparent white  
Farbe

### Specifications:

Operating Temp.: -20°C ~ +80°C  
Betriebstemp.



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.