

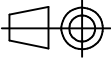
Technical specification:

Rated voltage: IEC 60664-1	250 V
Overvoltage category: IEC 60664-1	2
Overvoltage: IEC 60664-1	2,7 kV
Current rating: IEC 60512-3 at 40°C	12 A
Insulation resistance: IEC 60512	>=100 MΩ
Pollution degree: IEC 60664-1	3/2
Degree of protection: IEC 60529	IP 67, in mated condition
Temperature range: IEC 60664-1	-40°C ... +85°C
Mating cycles: IEC 60512-9a	>=100
Wire cross section:	AWG16 / max. 1,5 mm ²
Contact termination:	Screw connection

Materials:

Contact:	CuZn
Contact plating:	Nickel, gold plated
Contact carrier:	TPU, UL 94
Cable sealing:	Elastomere
Coupling nut:	CuZn, nickel plated
Housing:	PA6 GF, UL 94

Part no:	Description:	Cable sealing:
41-00001	SAL - 7/8 - RKC2PE - S	For external cable diameter 6-8 mm, 8-10 mm, 10-12 mm

DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND Directive 2002/95/EC RoHS compliant	Index: d 21.02.11 dbu Ä3917 technical specification modified, dimension modified	 dim. in mm		title: Female connector 7/8", attachable, axial, connection	field screw
	tolerance of cable:	date	name		
	general tolerance:	drawn 11.10.07	Burschik	dwg no:	
	0 ± 0,50mm 0,0 ± 0,25mm 0,00 ± 0,10mm	appd. 01.11.07	Schmidt		



41K1A325	
part no:	see table

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH



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.