


GKDS

Order No.: 1706028

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1706028>

PC terminal block, Nominal current: 24 A, Nom. voltage: 500 V,
Pitch: 7.5 mm, Number of positions: 1, Type of connection: Screw
connection, Mounting: Soldering, Conductor/PCB connection direction:
0 °, Color: green, The article can be aligned to create different nos. of
positions!

Commercial data

GTIN (EAN)	 4 017918 023324
sales group	E051
Pack	50 pcs.
Customs tariff	85369010

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
01/01/2003



[http://
www.download.phoenixcontact.com](http://www.download.phoenixcontact.com)
Please note that the data given
here has been taken from the
online catalog. For comprehensive
information and data, please refer
to the user documentation. The
General Terms and Conditions of
Use apply to Internet downloads.

Certificates / Approvals



Certification

CCA, CSA, LR, RS, SEV, UL

Accessories		
Item	Designation	Description
Assembly		
1701793	TP-KDS/GKDS	PCB terminal block
Bridges		
0801157	EB 2- BK 4	Insertion bridge, 2-pos., for strip terminal block, BK 4
0801144	EB 3- BK 4	Insertion bridge, 3-pos., for strip terminal block, BK 4
0801131	EB 10- BK 4	Insertion bridge, 10-pos., for strip terminal block, BK 4
General		
1706057	GRZ 2,5	
Marking		
1051993	B-STIFT	Marker pen, for manual labeling of unprinted Zack strips, smear-proof and waterproof, line thickness 0.5 mm
1401844	BN-ZB 7,5/WH:UNBEDRUCKT	BN Zack strip, unprinted: 10-section, for individual labeling with M-PEN or CMS system, sufficient for labeling 100 terminal blocks
Plug/Adapter		
0201744	MPS-MT	Test plugs
0201647	RPS	Reducing plug, Color: gray
Tools		
1205053	SZS 0,6X3,5	Actuation tool, for ST terminal blocks, insulated, also suitable for use as a bladed screwdriver, size: 0.6 x 3.5 x 100 mm, 2-component grip, with non-slip grip

Address

PHOENIX CONTACT Inc., USA
586 Fulling Mill Road
Middletown, PA 17057, USA
Phone (800) 888-7388
Fax (717) 944-1625
<http://www.phoenixcon.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;



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.