

IB IL 24 SEG/F-D-PAC

Order No.: 2861904

The illustration shows the product version IB IL 24 SEG/F-PAC




<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2861904>

Inline segment terminal block, complete with accessories (connector and labeling field), 24 V DC, with fuse and diagnostics



Commercial data

GTIN (EAN)	 4 017918 894603
sales group	K417
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85389091
Catalog page information	Page 268 (AX-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
05/21/2007



<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.

Technical data

Interfaces

Type of connection	Inline potential distributor
Interface	Supply voltage

Power supply

Typical current consumption	30 mA
I/O voltage	24 V DC
Peripherals voltage range	19.2 V DC ... 30 V DC

Max. current consumption	4 A
Fuse	SI 5 x 20 6, 300 AT (in scope of delivery)

General data

Type of protection	Overload protection
Protective circuit/component	Fuse
Weight	42 g
Number of connectors	1
Width	12.2 mm
Height	119.8 mm
Depth	71.5 mm

Inline potential routing

Communications power U_L	7.5 V DC (via voltage jumper)
Current consumption from U_L	max. 25 mA
Current consumption from U_M	max. 4 A (nominal value)
Segment supply voltage U_S	24 V DC
Power supply at U_S	max. 4 A (nominal value)

Certificates / Approvals



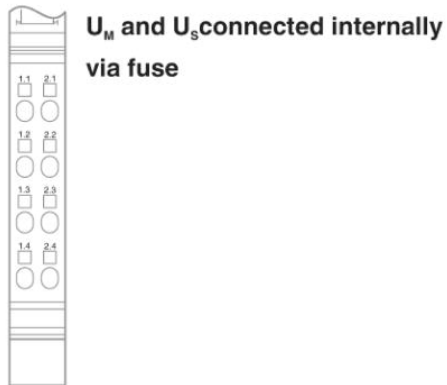
Certification	CUL, GOST, UL
Certification Ex:	CUL-EX LIS, UL-EX LIS

Accessories

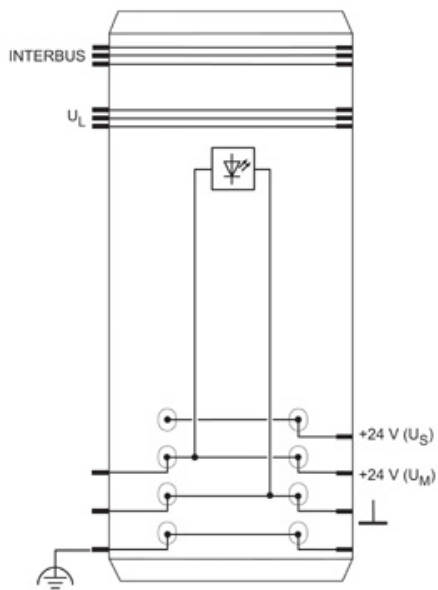
Item	Designation	Description
Marking		
0809492	ESL 62X10	Insert strip for laser printer, lettering field: 62 x 10 mm
2727501	IB IL FIELD 2	Labeling field, width: 12.2 mm
Plug/Adapter		
2727637	IB IL SCN-PWR IN-CP	Connector, colored, for Inline power and segment terminal blocks

Diagrams/Drawings

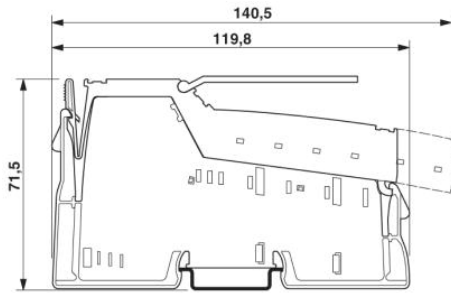
Connection diagram



Block diagram



Dimensioned drawing



Address

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Phone +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 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.