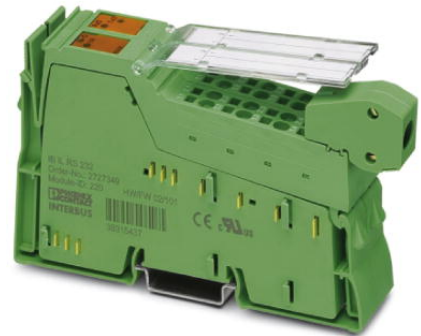



## IB IL RS 232-PRO-PAC

Order No.: 2878722

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2878722>

Inline RS-232 function terminal, for serial data transmission, complete with accessories (connector and labeling field), 1 serial input and output channel in RS-232 design, dedicated process data communication

### Commercial data

GTIN (EAN)	 4 046356 012430
sales group	K413
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85389091
Catalog page information	Page 297 (AX-2009)

### Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:  
08/12/2008



<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.

### Product description

The serial inline communication terminal IL RS-232-PRO permits simple and fast integration of scanners, scales and printers into existing production processes.

Parameter setting and data exchange is performed exclusively with process data. This means faster communication times for small data volume than with the PCP version. A wide range of applications is supported thanks to various protocols and transmission speeds up to 38400 baud.

## Technical data

### Interfaces

Interface	Inline local bus
Type of connection	Inline data jumper
Transmission speed	500 kBit/s
Interface	Serial RS-232
Type of connection	Spring-cage connection
Transmission speed	110 Bit/s ... 38400 Bit/s (configurable)

### Power supply

Communications power $U_L$	7.5 V DC (via voltage jumper)
I/O voltage	24 V DC (via voltage jumper)
Peripherals voltage range	19.2 V DC ... 30 V DC (including all tolerances, including ripple)

### Serial input/output channel

Input buffer	4 kByte
Output buffer	1 kByte
Transmission speed	500 kBit/s
Parity	Even, odd or no parity
Data bits	7 or 8
Stop bits	1 or 2
Transmission type	Transparent mode, end-end mode, dual buffer mode, 3964R, XON/XOFF

### General data

Weight	135 g
Number of connectors	2
Width	24.4 mm
Height	136 mm
Depth	71.5 mm

### Inline potential routing

Communications power $U_L$	7.5 V (via voltage jumper)
Current consumption from $U_L$	Typ. 155 mA
	max. 225 mA (all connections of the serial interface are short-circuited)

**Certificates / Approvals**



Certification

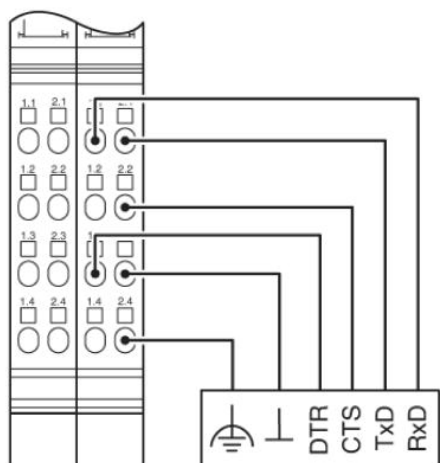
ABS, BV, CUL Listed, DNV, GL, LR, UL Listed

**Accessories**

Item	Designation	Description
<b>General</b>		
2698724	IL SYS INST UM	User manual, German, for installing terminals from the Inline product range
<b>Marking</b>		
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
<b>Plug/Adapter</b>		
2732664	IB IL AO/CNT-PLSET	Connector set

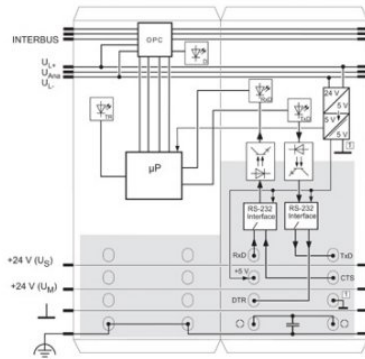
**Diagrams/Drawings**

Connection diagram



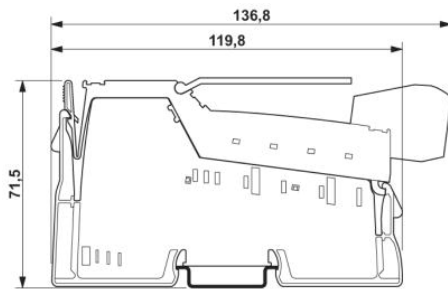
Block diagram

---



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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)