

Data cable - IFS-RS232-DATACABLE - 2320490

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Data cable for communication between devices with a D-SUB 9 RS-232 connection and Phoenix Contact devices with the 12-pos. IFS data port such as QUINT UPS-IQ or TRIO UPS.

Product description

Data cable for communication between higher-level controllers and QUINT UPS-IQ and TRIO UPS uninterruptible power supply units.

Key commercial data

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Packing unit | 1 pc |
| Weight per Piece (excluding packing) | 120.0 GRM |
| Custom tariff number | 85444290 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Dimensions

| | |
|--------------------|-----|
| Fixed cable length | 2 m |
|--------------------|-----|

Ambient conditions

| | |
|---|--------------------------------------|
| Ambient temperature (operation) | -40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F) |
| Ambient temperature (storage/transport) | -40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F) |

General

| | |
|---------------------|----------------|
| Connection 1 | Device side |
| Connection method | D-SUB |
| Number of positions | 9 |
| Note | Serial, RS-232 |
| Connection 2 | Device side |
| Connection method | IFS data port |

Data cable - IFS-RS232-DATACABLE - 2320490

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27040702 |
| eCl@ss 4.1 | 27040702 |
| eCl@ss 5.0 | 27242213 |
| eCl@ss 5.1 | 27061801 |
| eCl@ss 6.0 | 27061801 |
| eCl@ss 7.0 | 27061801 |
| eCl@ss 8.0 | 27061801 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001039 |
| ETIM 4.0 | EC000830 |
| ETIM 5.0 | EC000830 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211502 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121004 |
| UNSPSC 11 | 39121004 |
| UNSPSC 12.01 | 39121004 |
| UNSPSC 13.2 | 39121004 |

Данный компонент на территории Российской Федерации**Вы можете приобрести в компании MosChip.**

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибуторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р В 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru
moschip.ru_4

moschip.ru_6
moschip.ru_9