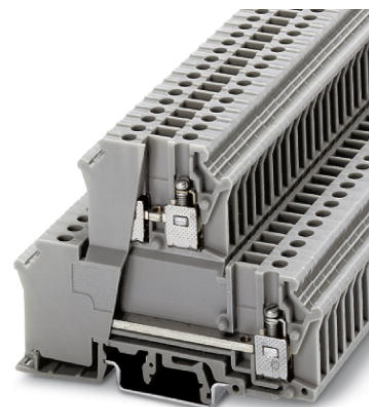



UXKK 4

Order No.: 2780014

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2780014>

Feed-through modular terminal block, Cross section: 0.2 mm² - 4 mm², AWG: 24 - 12, Connection type: Screw connection, Width: 6.2 mm, Color: gray, Mounting type: NS 35/7.5, NS 35/15, NS 32

**Commercial data**

| | |
|----------------|--|
| GTIN (EAN) |  4 017918 068745 |
| sales group | A210 |
| Pack | 50 pcs. |
| Customs tariff | 85369010 |

Product notes

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



<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

CUL, UL

Certification Ex:

KEMA-EX

Accessories

| Item | Designation | Description |
|------|-------------|-------------|
|------|-------------|-------------|

Assembly

| Item | Designation | Description |
|---------|-------------------------------|--|
| 1201028 | NS 32 AL UNPERF 2000MM | G rail 32 mm (NS 32) |
| 1201280 | NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM | G-profile DIN rail, deep-drawn, material: Copper, unperforated, height 15 mm, width 32 mm, length 2 m |
| 1201358 | NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM | G-profile DIN rail, material: Copper, unperforated, height 15 mm, width 32 mm, length 2 m |
| 1201002 | NS 32 PERF 2000MM | G-profile DIN rail, material: Steel, perforated, height 15 mm, width 32 mm, length 2 m |
| 1201015 | NS 32 UNPERF 2000MM | G-profile DIN rail, material: Steel, unperforated, height 15 mm, width 32 mm, length 2 m |
| 0801762 | NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM | DIN rail, material: Copper, unperforated, height 7.5 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 0801733 | NS 35/ 7,5 PERF 2000MM | DIN rail, material: Steel, galvanized and passivated with a thick layer, perforated, height 7.5 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 0801681 | NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM | DIN rail, material: Steel, unperforated, height 7.5 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 1201756 | NS 35/15 AL UNPERF 2000MM | DIN rail, deep-drawn, high profile, unperforated, 1.5 mm thick, material: Aluminum, height 15 mm, width 35 mm, length 2 m |
| 1201895 | NS 35/15 CU UNPERF 2000MM | DIN rail, material: Copper, unperforated, 1.5 mm thick, height 15 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 1201730 | NS 35/15 PERF 2000MM | DIN rail, material: Steel, perforated, height 15 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 1201714 | NS 35/15 UNPERF 2000MM | DIN rail, material: Steel, unperforated, height 15 mm, width 35 mm, length: 2 m |
| 1201798 | NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM | DIN rail, material: Steel, unperforated, 2.3 mm thick, height 15 mm, width 35 mm, length: 2 m |

Bridges

| | | |
|---------|-------------|--|
| 0201281 | FB 10- 6-EX | Fixed bridge, Number of positions: 10, Color: aluminum |
| 0203250 | FBI 10- 6 | Fixed bridge, Number of positions: 10, Color: silver |
| 0201867 | FBI 20- 6 | Fixed bridge, Number of positions: 20, Color: aluminum |

Diagrams/Drawings

Circuit diagram



UXKK 4 Order No.: 2780014

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2780014>

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.