

QUINT-BAT/24DC/12AH

Artikelnummer: 2866365



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2866365>

Akku-Modul, 24 V DC, 12 Ah, Anschluss an QUINT-UPS/24DC/20, QUINT-UPS/24DC/40 und TRIO-UPS/24DC/5 über Stift-Kabelschuh, 14 mm



Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------|---|
| GTIN (EAN) |  4 017918 959760 |
| Verkaufsgruppe | H061 |
| VPE | 1 stk. |
| Zolltarif | 85072080 |
| Katalogseitenangabe | Seite 591 (IF-2009) |

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

Technische Daten

Eingangsdaten

| | |
|----------------------|---------|
| Nenneingangsspannung | 24 V DC |
|----------------------|---------|

Ausgangsdaten

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Nennausgangsspannung | 24 V DC |
| Ausgangsstrom | max. 50 A |
| Parallelschaltbarkeit | ja, zur Erhöhung der Pufferzeit |
| Serienschaltbarkeit | nein |
| Ausgangssicherung | 2x 25 A |

Allgemeine Daten

| | |
|--|---|
| Entsorgung | Altbatterien dürfen nicht dem Hausmüll beigegeben werden, sondern sind gemäß den jeweils gültigen nationalen Vorschriften zu entsorgen. Rückgabe kann auch an Phoenix Contact oder den Hersteller erfolgen. |
| Breite | 231 mm |
| Höhe | 156 mm |
| Tiefe | 110 mm |
| Nettogewicht | 9 kg |
| Speichermedium | Akku 12 Ah |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | III |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | 0 °C ... 40 °C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 0 °C ... 40 °C |
| Schiffbau-Zulassung | Germanischer Lloyd (EMC 2), ABS |

Approbationen



Approbationen GL

Zubehör

| Artikel | Bezeichnung | Beschreibung |
|------------------|--------------------------|--|
| Allgemein | | |
| 2866857 | QUINT-ADAPTER/4 | Montageadapter für QUINT-BAT/24DC... auf 35mm Tragschiene |
| Sicherung | | |
| 0913757 | SI FORM C 25 A DIN 72581 | Flachstecksicherung, Form C, Farbcode: weiß, Nennstrom: 25 A |

Zeichnungen

Blockschaltbild



Adresse

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



© 2011 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten