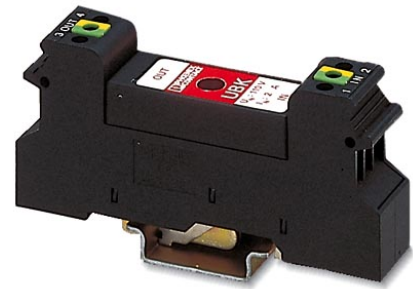


UBK 2-500

Artikelnummer: 2798530

Abbildung zeigt die Variante UBK 2-110

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2798530>

Tragschienenmodul mit Überspannungsgrobschutz für zwei Signaladern. Selbstkontaktierender Schutzleiterfuß zur Montage auf NS 32 oder NS 35/7.5, Gehäusebreite: 17,5 mm. Ausführung: 500 V AC

Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------|--------------------|
| GTIN (EAN) | 4017918073800 |
| VPE | 10 Stk. |
| Zolltarif | 85363010 |
| Produktschlüssel | 07332 |
| Katalogseitenangabe | Seite 54 (TT-2002) |

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:
23.05.2006

<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

Allgemein

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Material Gehäuse | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V2 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -20 °C ... 60 °C |
| Schutzart | IP20 |

Schutzschaltung

| | |
|--|----------------|
| Nennspannung U_N | 500 V AC |
| Betriebsspannung maximal U_{max} | 560 V AC |
| Nennstrom I_N | 2 A |
| Betriebswirkstrom I_c bei U_c | $\leq 1 \mu A$ |
| Ableitstrom nach PE bei U_c | $\leq 1 \mu A$ |
| Nennableitstoßstrom I_n (8/20) μs (Ader-Erde) | 10 kA |
| Ausgangsspannungsbegrenzung bei 1 KV/ μs (Ader-Ader) statisch | $\leq 2,5$ kV |
| Ausgangsspannungsbegrenzung bei 1 KV/ μs (Ader-Erde) statisch | $\leq 1,5$ kV |
| Ansprechzeit t_A (Ader-Erde) | ≤ 100 ns |

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Abisolierlänge | 8 mm |
| Leiterquerschnitt flexibel min | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel max | 2,5 mm ² |
| Leiterquerschnitt starr min | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt starr max | 4 mm ² |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil min | 24 |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil max | 12 |

Approbationen



Approbationen

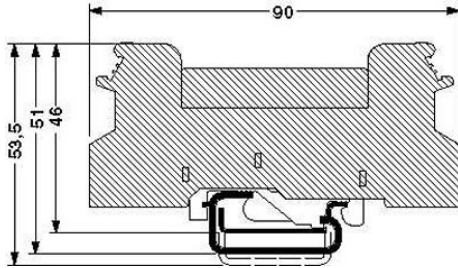
CSA, GOST

CSA

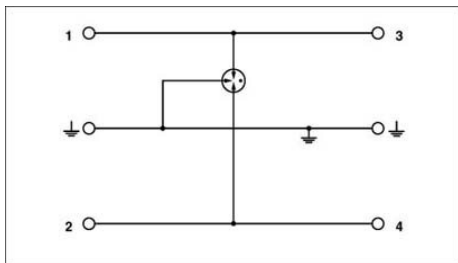
| | |
|--------------------|-------|
| Nennspannung U_N | 500 V |
| Nennstrom I_N | 2 A |

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schaltplan



UBK 2-500 Artikelnummer: 2798530

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2798530>

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten