

ABB Schaltgerätestörmodul

Varistor, 48VDC

48 V AC/DC

VDR

Andere Beschaltungen und Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

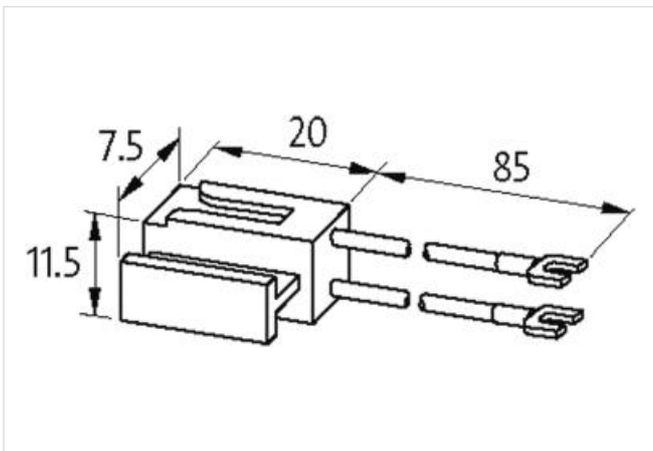
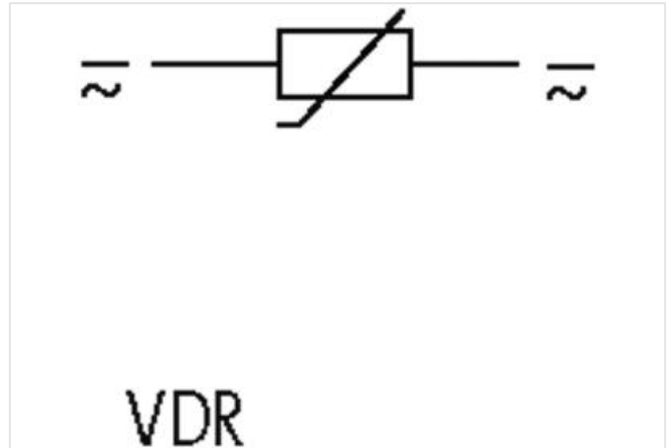


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013
ECLASS-8.0	27371013
ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 26.04.2024

ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879018050
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010

Kompatibilität | Kompatibel zu

Passende Schaltgeräte	B 6, BC 6, KC 6, VB 6
-----------------------	-----------------------

Elektrische Daten

Bedämpfungsfaktor	1.5x UN
-------------------	---------

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC min.	24 V
Eingangsspannung AC max.	53 V
Eingangsspannung DC min.	24 V
Eingangsspannung DC max.	53 V

Installation | Anschluss

Anschlussinformation	selbstsichernder Gabelkabelschuh
----------------------	----------------------------------

Geräteschutz | Medien

Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
--------------------	--------------------

Mechanische Daten | Materialdaten

Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94)	V-0
Material Gehäuse	Kunststoff

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	20 mm
Breite	11,5 mm
Tiefe	7,5 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	70 °C