

Universal Schaltgerätestörmodul

Varistor, 230VAC/DC

ArtNr.: 26723

Gewicht: 0.032

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: VG-AD 230 V AC/DC

230 V AC/DC

VDR

Andere Beschaltungen und Spannungen auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen

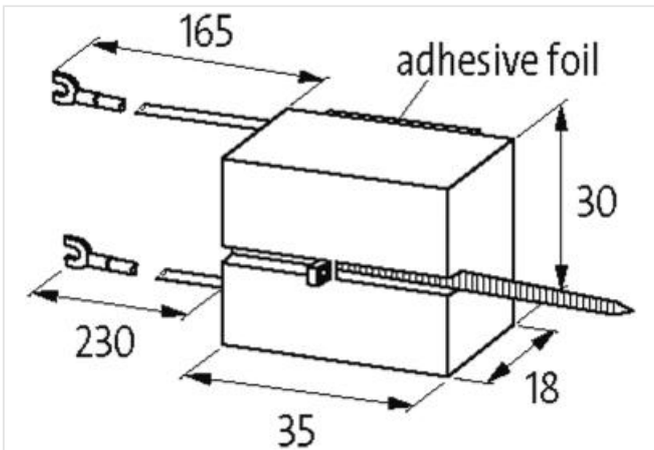
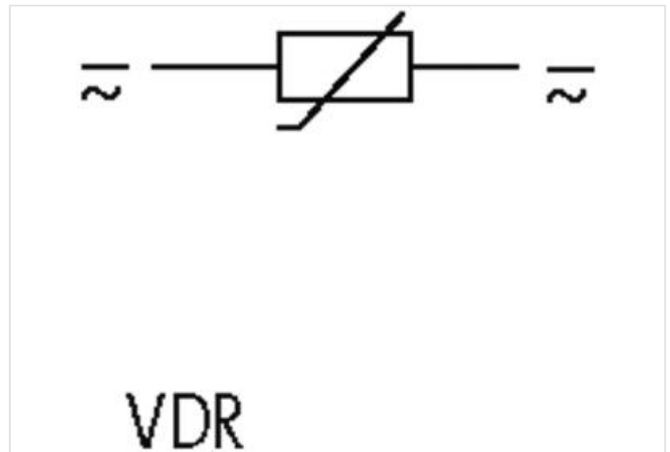


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013
ECLASS-8.0	27371013

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: 09.05.2025

ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879017183
GTIN	4048879017183
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010
Zolltarifnummer	85363010

Kompatibilität | Kompatibel zu

Passende Schaltgeräte	universal
-----------------------	-----------

Elektrische Daten

Bedämpfungsfaktor	1.5x UN
Halteleistung max.	200 W

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC min.	130 V
Eingangsspannung AC max.	250 V
Eingangsspannung DC min.	130 V
Eingangsspannung DC max.	250 V

Installation | Anschluss

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

Geräteschutz | Medien

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

Mechanische Daten | Materialdaten

Material Gehäuse	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94)	V-0

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	35 mm
Breite	30 mm
Tiefe	18 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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