

Universal Schaltgerätestörmodul

RC, 400VAC/DC/15VA/W

400 V AC/DC

RC

Andere Beschaltungen und Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

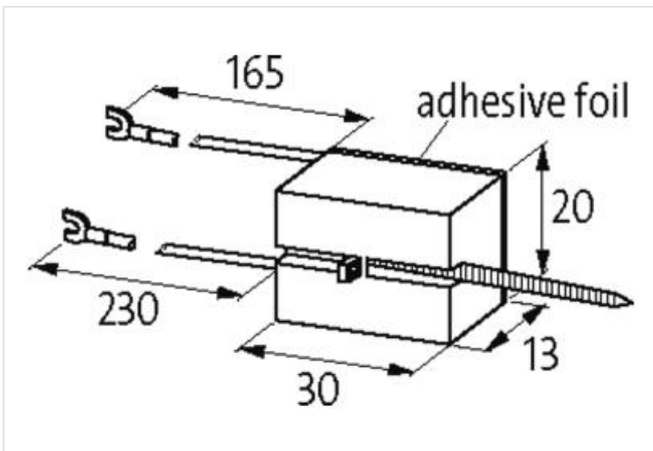
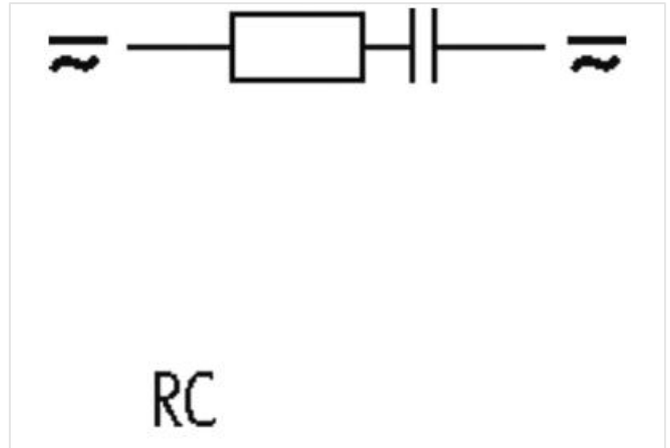


Abbildung stellvertretend



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: 20.04.2024

ECLASS-12.0 27371013

ETIM-5.0 EC002498

GTIN 4048879020725

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85363010

Kompatibilität | Kompatibel zu

Passende Schaltgeräte universal

Elektrische Daten

Bedämpfungsfaktor 1.5x UN

Halteleistung max. 15 W

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC min. 250 V

Eingangsspannung AC max. 400 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 30 mm

Breite 20 mm

Tiefe 13 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min. -20 °C

Betriebstemperatur max. 70 °C