

## Moeller Schaltgerätestörmodul

RC, 110/230VAC

ArtNr.: 21054

Gewicht: 0.01

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: RC-DIL E 250(ME)

110 V AC/DC

230 V AC/DC

RC

Andere Beschaltungen und Spannungen auf Anfrage.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

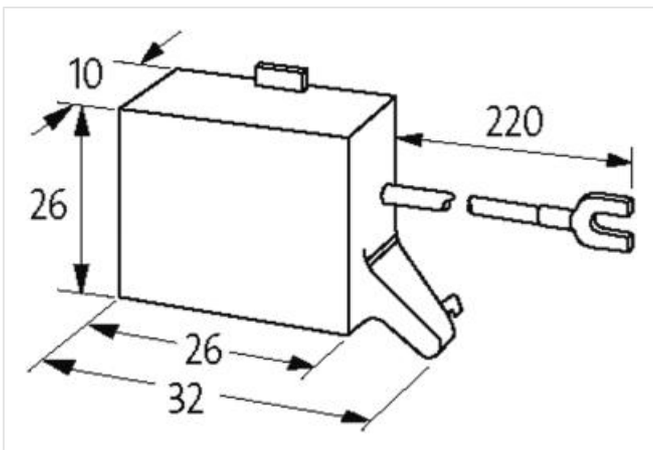
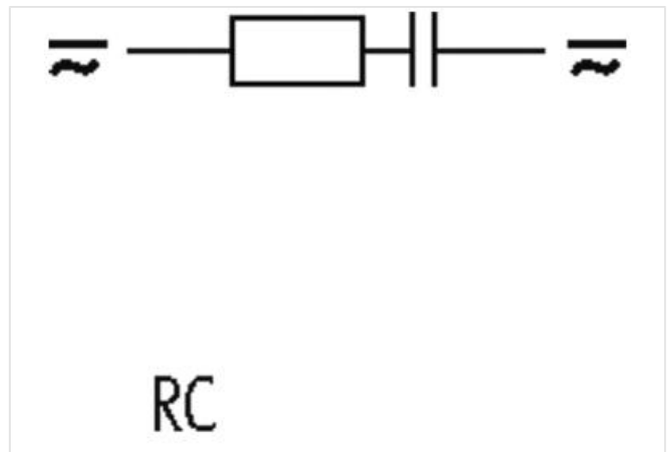


Abbildung stellvertretend



#### 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
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879020190
GTIN	4048879020190
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010
Zolltarifnummer	85363010

#### Kompatibilität | Kompatibel zu

Passende Schaltgeräte	XTMC, DIL E...
-----------------------	----------------

#### Elektrische Daten

Bedämpfungsfaktor	1.5× UN
-------------------	---------

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC min.	110 V
Eingangsspannung AC max.	250 V
Eingangsspannung DC min.	110 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	27,5 mm
Breite	10 mm
Tiefe	32 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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