

## Motorentstörmodul

RC, 3x690VAC/7,5kW

3x 400 V AC

3x 575 V AC

3x 690 V AC

RC

Zum Aufschnappen auf Tragschiene sind 2 Schnappadapter Art.-Nr. 20900 notwendig  
Entstörmodule für andere Spannungen, Frequenzen bzw. Motorleistungen auf Anfrage. RC-Motorbeschaltungen nicht mit Frequenzumrichter einsetzen.

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

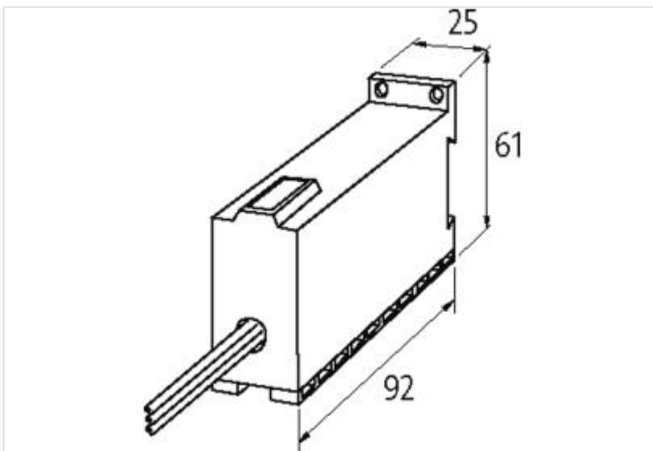
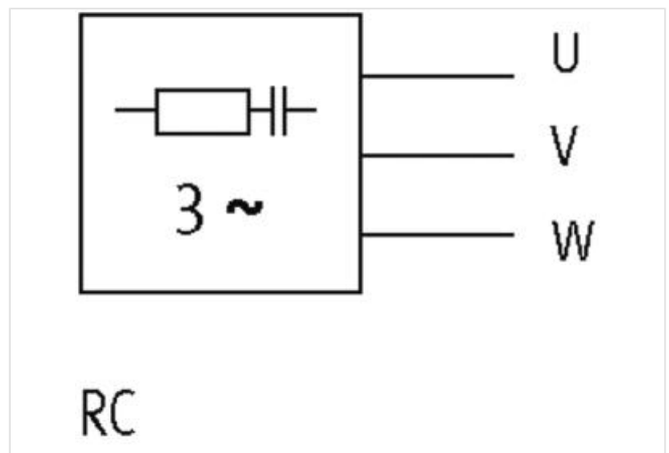


Abbildung stellvertretend



#### 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	EC000197
GTIN	4048879019347
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010

#### Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
--------------	--------------

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	690 V
---------------------	-------

#### Installation

Anschlussquerschnitt max.	1 mm <sup>2</sup>
---------------------------	-------------------

#### Installation | Anschluss

Anschlussinformation	Einzellitzen
Länge Einzellitzen	500 mm

#### Geräteschutz | Medien

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

#### Mechanische Daten | Materialdaten

Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94)	V-0
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Vergussmasse	2-Komponenten Vergussmasse

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	92 mm
Breite	61 mm
Tiefe	25 mm

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C