

## Motorentstörmodul

RC, 3x690VAC/7,5kW

ArtNr.: 23104

Gewicht: 0.16

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: RC 3 BUG/690-7,5

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

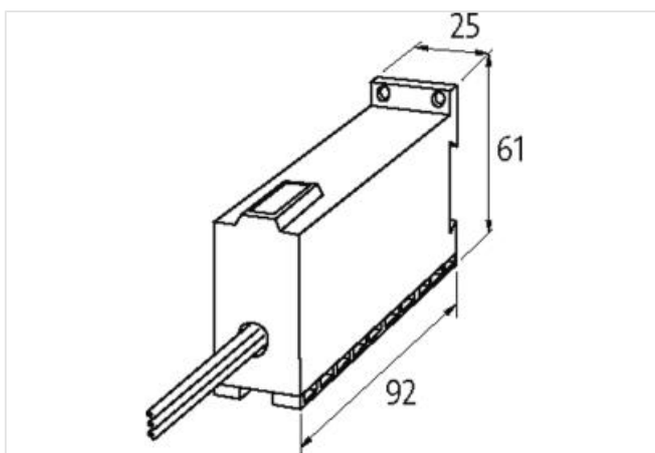
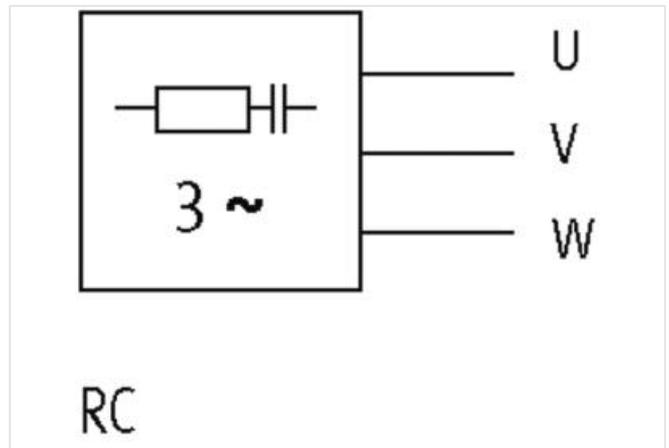


Abbildung stellvertretend



### 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	EC000683
GTIN	4048879019347
GTIN	4048879019347
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010
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**

Material Gehäuse	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse Gehäuse (UL94)	V-0
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