

Motorentstörmodul

RC, 3x575VAC/20kW

3 × 575 V AC

RC

Entstörmodule für andere Spannungen, Frequenzen bzw. Motorleistungen auf Anfrage. RC-Motorbeschaltungen nicht mit Frequenzumrichter einsetzen.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

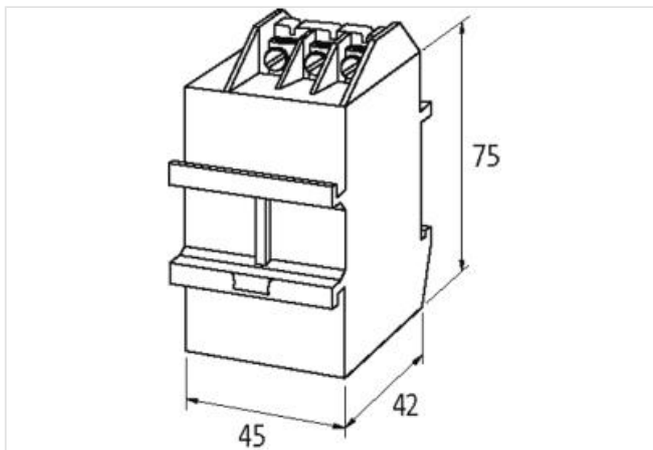
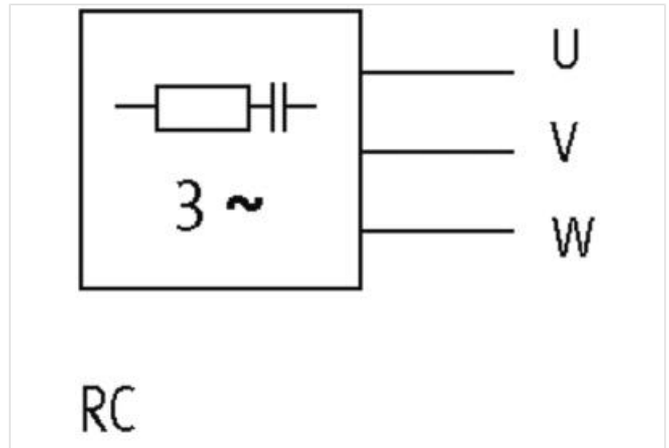


Abbildung stellvertretend



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	4048879019521
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	575 V
---------------------	-------

Installation

Anschlussquerschnitt eindrätig min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig max.	2,5 mm ²

Installation | Anschluss

Anschlussinformation	Klemme
Familie-Bauform	M4

Installation | Pin-Belegung

Polzahl	3
---------	---

Geräteschutz | Medien

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

Mechanische Daten | Materialdaten

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

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	75 mm
Breite	45 mm
Tiefe	42 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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