

Motorentstörmodul

RC, 3x500VAC/4kW

3x 500 V AC +10%

RC

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

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

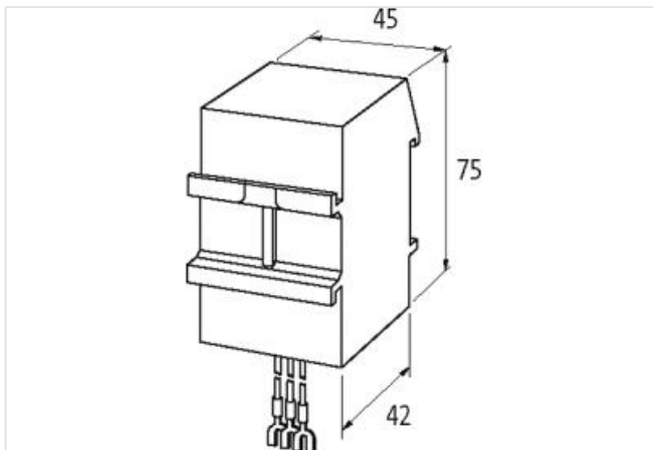
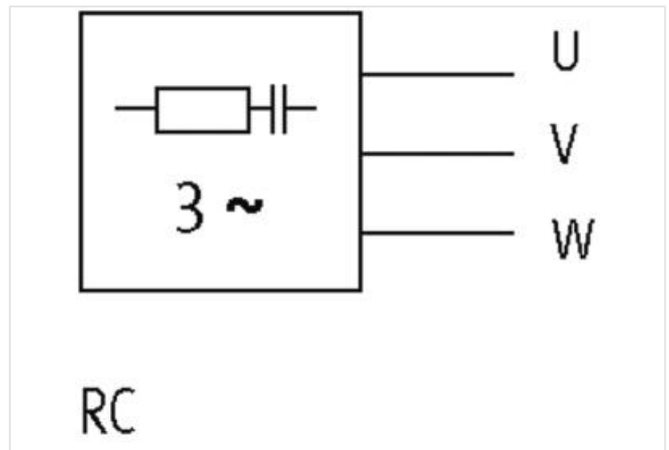


Abbildung stellvertretend



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	4048879019675
------	---------------

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zolltarifnummer	85363010
-----------------	----------

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	500 V
---------------------	-------

Installation

Anschlussquerschnitt mehr-/feindrätig min.	1,5 mm ²
--	---------------------

Installation | Anschluss

Anschlussinformation	Einzellitzen mit selbstsicherndem Gabelkabelschuh M4
----------------------	--

Länge Einzellitzen	300 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

Höhe	75 mm
------	-------

Breite	45 mm
--------	-------

Tiefe	42 mm
-------	-------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	60 °C
-------------------------	-------