

## Motorentstörmodul

Varistor, 3x400VAC/20kW

3 × 400 V AC

VDR

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

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

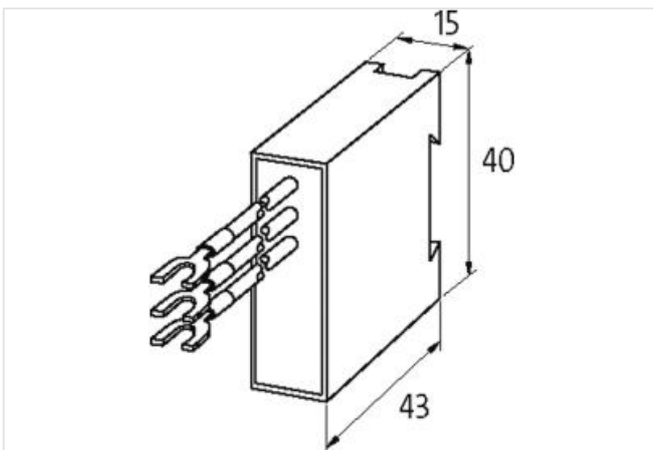
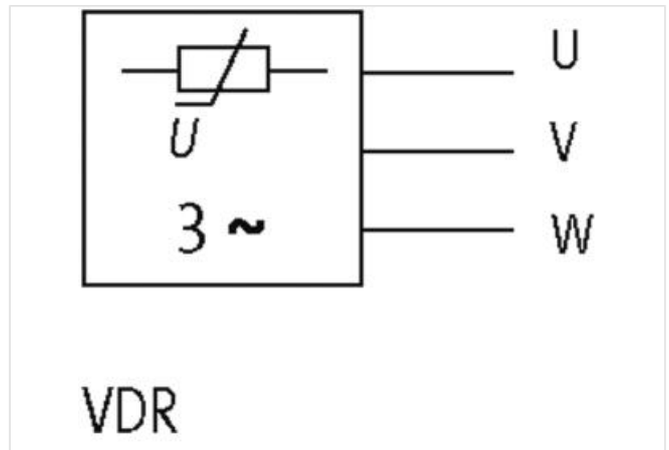


Abbildung stellvertretend



#### 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	4048879019255
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010

**Elektrische Daten | Versorgung**

Netzfrequenz	10 ... 400 Hz
--------------	---------------

**Elektrische Daten | Eingang**

Eingangsspannung AC	400 V
---------------------	-------

**Installation**

Anschlussquerschnitt mehr-/feindrätig min.	0,35 mm <sup>2</sup>
--	----------------------

**Installation | Anschluss**

Anschlussinformation	Einzellitzen mit selbstsicherndem Gabelkabelschuh M4
Länge Einzellitzen	200 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	43 mm
Breite	15 mm
Tiefe	40 mm

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

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