

## **Entstörmodul für Motor**

VDR 3-575V-7,5KW,BU2 Gehäuse

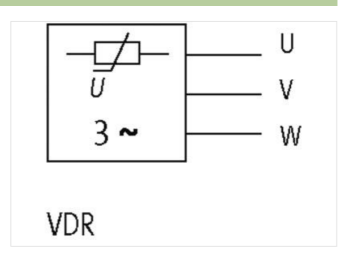
3× 575 V AC VDR

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





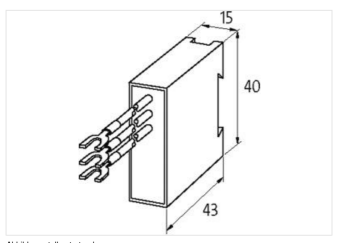


Abbildung stellvertretend









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	

2 0.0	2000.0.	
GTIN	4048879015424	
Verpackungseinheit	10	
Zolltarifnummer	85363010	

## Elektrische Daten | Versorgung

10 ... 400 Hz Netzfrequenz

## Elektrische Daten | Eingang

575 V Eingangsspannung AC

## Installation

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

## Installation | Anschluss

Anschlussinformation Einzellitzen mit selbstsicherndem Gabelkabelschuh M4 Länge Einzellitzen 230 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 Tragschiene TH35, (EN 60715) Geeignet für Befestigungsart Höhe 43 mm Breite 40 mm Tiefe 15 mm

## Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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