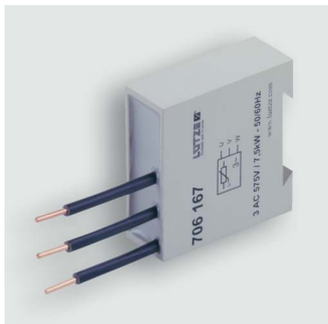


Technisches Datenblatt

Entstörtechnik · Motorentstörung

Universalmotorentstörung zum direkten Anbau an das Schütz, z.B. Siemens SIRIUS 3RT 10
auch geeignet für Frequenzumrichter bis 7,5 kW, 3 AC x 575 V
Schutzbeschaltung: Varistor



Identifikation

Typ LV-VM1-6167 3AC 575V 7,5kW
Art.-Nr. [706167](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Technische Daten

Funktionsart	Motorentstörung
Schutzbeschaltung	Varistor
Nennspannung U_N	3× AC 575 V
Abschaltspitze	≤1075 V
Nennfrequenz f_N	10 – 400 Hz
Motorleistung	7,5 kW
Anschlussleitung Typ	1,5 mm ² PVC
Leitungslänge	0,03 m
Entstörart	Motorschaltung Stern

Allgemeine Daten

Bauform	VM1
Vergussmasse	2-Komponenten
Aderfarbe	schwarz
Gehäusematerial	PPO

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch

Technisches Datenblatt

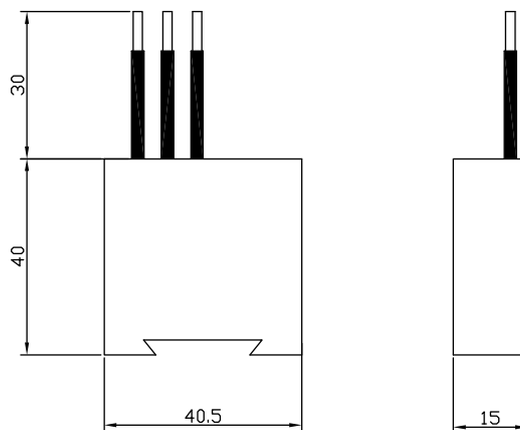
Entstörtechnik · Motorentstörung

Gehäusefarbe	grau
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67
Montage	Anbau an Schütz
Anschlussart	abisolierte Kabelenden
Arbeitstemperaturbereich	-20 °C ... +60 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C ... +90 °C
Maße (B×H×T)	15,0 mm × 40,0 mm × 40,5 mm
Gewicht/Stück	0,015 kg
VE (Stück)	10

Zertifizierungen/Normen

Zertifizierungen	cURus (E135145)
------------------	-----------------

Maßzeichnung



Anschlussbild

