

RC 3 R - 690 / 7,5kW - M16x1,5

Module d'antiparasitage pour moteur CEM, RC 3 R - M16x1,5, 3 X 690 V

3× 690 V AC **VDR**

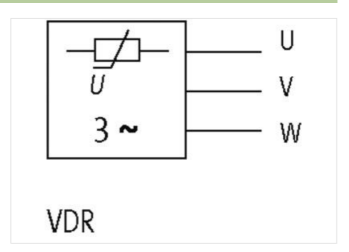
Section des conducteurs 1.5 mm²

Modules d'antiparasitage pour tensions, fréquences ou puissances de moteur différentes sur demande. Ne pas utiliser de réseaux RC sur le moteur avec le convertisseur de fréquence.

Lien vers le produit

Illustration





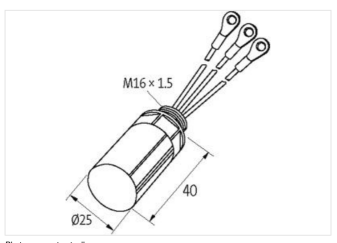


Photo non contractuelle







ECLASS-6.1 273	371013
	271012
ECLASS-7.0 273	5/1013
	371013
ECLASS-8.0 273	371013
ECLASS-9.0 273	371013



stay connected

ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC000197
GTIN	4048879018890
Numéro du tarif douanier	85363010
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques Alimenta	ation
Fréquence du réseau	10 400 Hz
Caractéristiques électriques Entrée	
Tension d'entrée CA	690 V
Caractéristiques techniques Installati	on
Section de raccordement max.	0,5 mm²
Installation Raccordement	
Connection information	Brins
Longueur des brins	100 mm
Cosse pour câble ronde	M6lsolé
Protection des appareils Milieux	
Flame resistance	Difficilement inflammable
Données mécaniques Données du ma	atériau
Classe d'inflammabilité boîtier (UL94)	V-0
Matériau boîtier	Plastique
Matériau masse de scellement	Scellement à 2 composants
Données mécaniques Données de mo	ontage
Mode de fixation	enfiché
Suitable for mounting type	Motorklemmkasten
Hauteur	25 mm
Largeur	25 mm
Profondeur	40 mm
Caractéristiques environnementales 0	Climatique
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	60 °C