

MOTOR SUPPRESSOR

RC, 3x400VAC/20kW

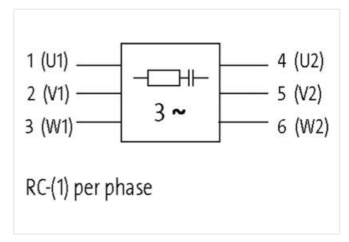
3× 400 V AC RC mono

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





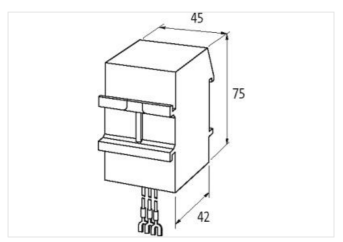


Photo non contractuelle









données commerciales		
ECLASS-6.0	27371013	
ECLASS-6.1	27371013	
ECLASS-7.0	27371013	
ECLASS-8.0	27371013	
ECLASS-9.0	27371013	
ECLASS-10.1	27371013	



stay connected

ECLASS-11.1	27371013	
ECLASS-12.0	27371013	
ETIM-5.0	EC000197	
GTIN	4048879019583	
Numéro du tarif douanier	85363010	
Unité de conditionnement	1	
Caractéristiques électriques Alimentation		
Fréquence du réseau	50 60 Hz	
Caractéristiques électriques Entrée		
Tension d'entrée CA	400 V	
Caractéristiques techniques Installation		
Section de raccordement min., multifilaire/à fils fins	0,5 mm ²	
Installation Raccordement		
Connection information	Einzellitzen mit selbstsicherndem Gabelkabelschuh M4	
Longueur des brins	250 mm	
Protection des appareils Milieux		
Flame resistance	Difficilement inflammable	
Données mécaniques Données du matéria	au	
Classe d'inflammabilité boîtier (UL94)	V-0	
Matériau boîtier	Plastique	
Matériau masse de scellement	Scellement à 2 composants	
Données mécaniques Données de montag	ge	
Hauteur	75 mm	
Largeur	45 mm	
Profondeur	42 mm	
Caractéristiques environnementales Clima	atique	
Température de service min.	-20 °C	
Température de service max.	00 °C	