

Fiche produit

Caractéristiques

VW3A4426

Altivar - filtre CEM - 23,9A - triphasé



Principales

Gamme de produits	Lexium Altivar
Type de produit ou équipement	Filtre CEM d'entrée
Compatibilité de gamme	Altivar 32 Altivar Machine ATV320 Lexium 28
Conformité	LXM28A ATV32, 200-240 V, 2,2 kW Variateur de vitesse ATV320...B à 2,2 kW, 200...240 V, monophasé
Application spécifique du produit	Filtre d'interférence radio d'entrée
Emplacement de montage	Sur le côté du variateur de vitesse
Nombre de phases réseau	Monophasé

Complémentaires

Distance maximale entre les appareils	20 M se conformer à CEI 61800-3 catégorie C1 50 m se conformer à CEI 61800-3 catégorie C2
Courant nominal (In)	23,9 A
Pertes thermiques	7,5 W
Tension du réseau	200...240 V
Tolérance	- 15...10 %
Poids du produit	1,13 kg
Compatibilité filtre CEM	Type 026

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	880 g
Hauteur de l'emballage 1	5,7 cm
Largeur de l'emballage 1	22,7 cm
Longueur de l'emballage 1	27,5 cm

Durabilité de l'offre

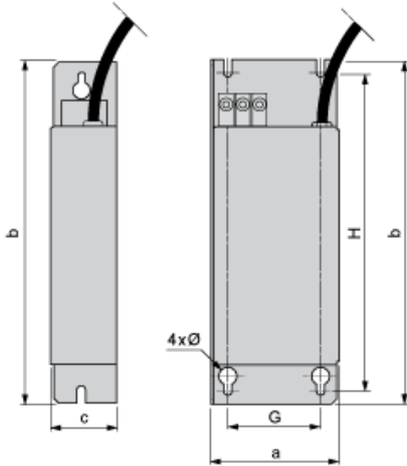
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Filtres CEM additionnels d'entrée



Dimensions en mm

a	b	c	G	H	Ø
140	235	35	120	215	4,5

Dimensions en pouces

a	b	c	G	H	Ø
5,51	9,25	1,38	4,72	8,46	0,18

Recommandations de montage

Montage du filtre sur le côté du variateur

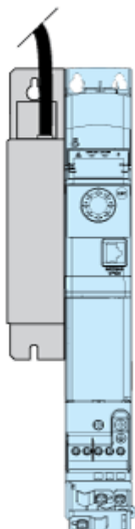
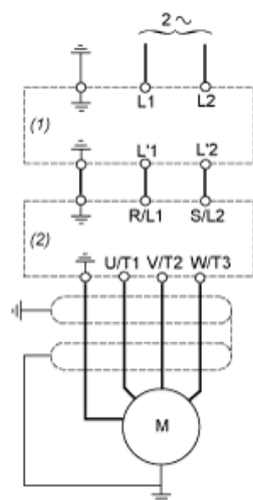


Schéma recommandé



- (1) Filtre
- (2) Variateur