

Fiche produit

Caractéristiques

VW3A31402

Altivar - filtre d'entrée CEM supplémentaire - alimentation triphasée - 7A



Principales

Gamme de produits	Altivar
Type de produit ou équipement	Filtre CEM d'entrée
Compatibilité de gamme	Lexium 05 Altivar 312 Solar Altivar 312 Altivar Machine ATV320
Conformité	ATV312H018M3 ATV312H037M3 ATV312H055M3 ATV312H075M3 LXM05AD10M3X LXM05BD10M3X Variateur de vitesse ATV320...C moteur: 0,18 kW, 200...240 V triphasé Variateur de vitesse ATV320...C moteur: 0,37 kW, 200...240 V triphasé Variateur de vitesse ATV320...C moteur: 0,55 kW, 200...240 V triphasé Variateur de vitesse ATV320...C moteur: 0,75 kW, 200...240 V triphasé
Application spécifique du produit	Filtre d'interférence radio d'entrée
Courant nominal (In)	7 A
Pertes thermiques	2,6 W pour ATV31H018M3X
Nombre de phases réseau	Triphasé

Complémentaires

Maximum earth leakage current	7 mA 50 Hz
Power supply voltage	200...240 V
Tolérance	10 %
Poids du produit	0,65 Kg 0,55 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 IP41 (partie supérieure)
Humidité relative	0...93 % se conformer à IEC 68-2-3
Température de fonctionnement	-10...50 °C
Température ambiante de stockage	-25...70 °C
Altitude de fonctionnement	<= 1000 m sans réduction de courant 1000...3000 m avec réduction de courant de 1 % tous les 100 m
Tenue aux vibrations	1 gn (f= 13...150 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6 1,5 mm crête-à-crête (f= 3...13 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn pour 11 ms se conformer à EN/IEC 60068-2-27
Normes	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,642 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,500 dm
Largeur de l'emballage 1	1,860 dm
Longueur de l'emballage 1	2,420 dm

Durabilité de l'offre

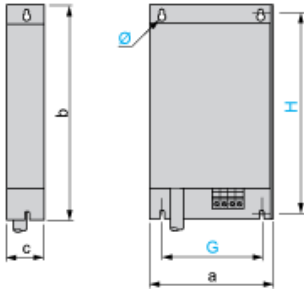
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Filtres CEM additionnels d'entrée

Dimensions



Dimensions en mm

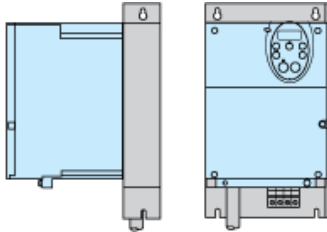
a	b	c	G	H	Ø
72	195	37	52	180	4,5

Dimensions en pouces

a	b	c	G	H	Ø
2,83	7,68	1,46	2,05	7,09	0,18

Filtre CEM additionnel d'entrée

Montage du filtre sous le variateur



Montage du filtre à côté du variateur

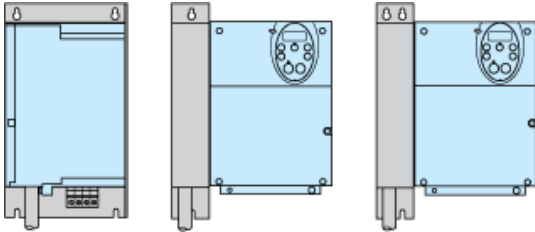
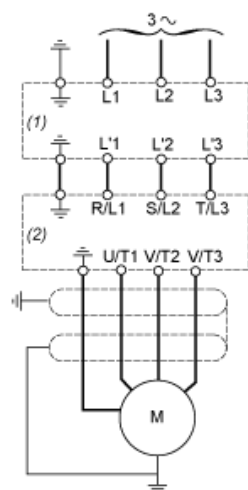


Schéma recommandé



- (1) Filtre
- (2) Variateur