



Principales

Type de produit ou équipement	Filtre dv/dt
Compatibilité de gamme	Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340
Application spécifique du produit	Filtre de sortie
Courant nominal (In)	25 A
Compatibilité produit	ATV630 variateur de vitesse montage au mur - 7,5 kW, 380...480 V ATV630 variateur de vitesse montage au mur - 11 kW, 380...480 V ATV630 variateur de vitesse montage au mur - 4 kW, 200...240 V ATV650 variateur de vitesse montage au mur - 7,5 kW, 380...480 V ATV650 variateur de vitesse montage au mur - 11 kW, 380...480 V ATV610 variateur de vitesse - 7,5 kW, 380...415 V ATV610 variateur de vitesse - 11 kW, 380...415 V ATV610 variateur de vitesse - 15 kW, 380...415 V ATV930 variateur de vitesse montage au mur - 7,5 kW, 380...480 V ATV930 variateur de vitesse montage au mur - 11 kW, 380...480 V ATV930 variateur de vitesse montage au mur - 4 kW, 200...240 V ATV950 variateur de vitesse montage au mur - 7,5 kW, 380...480 V ATV950 variateur de vitesse montage au mur - 11 kW, 380...480 V
Quantité nécessaire	1
Raccordement électrique	Bornier, capacité de raccordement: 10 mm ² / AWG 8

Complémentaires

Longueur maximale du câble moteur	500 M câble non blindé 300 m câble blindé
Dv/dt	3000 V/μs max à 200...240 V 3000 V/μs max à 380...480 V
Pertes thermiques	49 W à 4 kHz
Fréquence de sortie maximale du variateur	100 Hz
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...50 °C (sans réduction de courant) 50...60 °C (avec réduction de courant de 1,5 % par °C)
Altitude de fonctionnement	0...1000 m sans réduction de courant 1000...4000 m avec réduction de courant de 1 % tous les 100 m
Largeur	295 mm
Hauteur	535 mm
Profondeur	215 mm
Poids du produit	12 kg

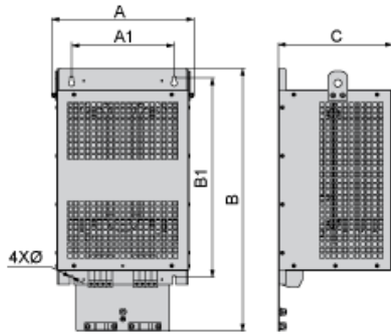
Environnement

Degré de protection IP	IP20 IP21 (avec le kit VW3A53902)
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Dimensions



Dimensions en mm

A	B	C	A1	B1	Ø
285	520	215	210	411	7

Dimensions en pouces

A	B	C	A1	B1	Ø
11,2	20,5	8,5	8,3	16,2	0,28

Montage et dégagement



(1) Filtre

$\frac{\text{mm}}{\text{in.}}$

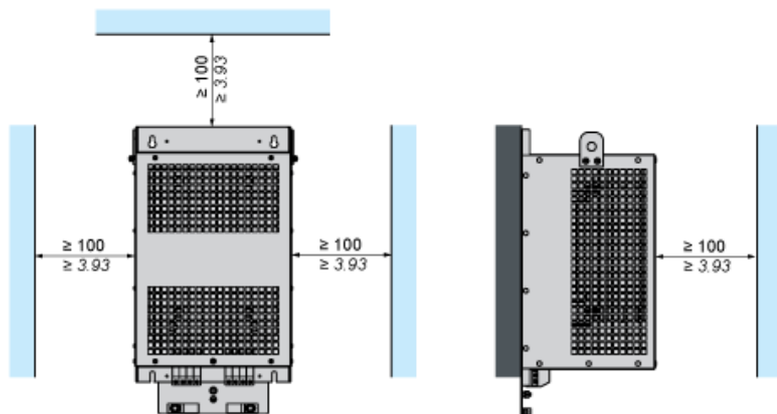
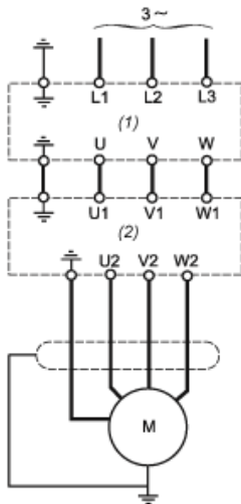


Schéma recommandé



- (1) Variateur
- (2) Filtre