### VW3A5208

## Altivar - filtre sinus - 300A - pour variateur de vitesse



Principales	
Type de produit ou équipement	Filtre sinus
Compatibilité de gamme	Altivar 71Q Altivar 61Q Altivar 71 Altivar 61
Application spécifique du produit	Filtre de sortie
Courant nominal (In)	300 A
Pertes thermiques	1360 W à 100 Hz
Compatibilité produit	ATV61HC13N4 ATV61HC16N4 ATV61HD55M3X ATV61HD75M3X ATV61QC13N4 ATV61QC16N4 ATV71HC13N4 ATV71HC16N4 ATV71HD55M3X ATV71HD75M3X ATV71QC13N4 ATV71QC13N4
Fréquence de commutation	48 kHz
Fréquence de sortie maximale	100 Hz

500 V CA

#### Complémentaires

Complementalies				
Raccordement électrique	Fils nus (diamètre: 11 mm 10 %			
Chute de tension max à charge nominale				
Courant maximal	1,5 x courant nominal (durée = 60 s)			
Poids du produit	165 kg			

Tension maximale

admissible

#### Environnement

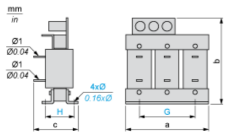
Degré de protection (IP)	IP00			
Caractéristique d'environnement	3B1 se conformer à CEI 721-3-3 3C2 se conformer à CEI 721-3-3 3S1 se conformer à CEI 721-3-3			
Degré de pollution	2 se conformer à EN 50178			
Tenue aux vibrations	1 gn (f= 13200 Hz) se conformer à CEI 60068-2 1,5 mm crête-à-crête (f= 313 Hz) se conformer à CEI 60068-2			
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn pour 11 ms se conformer à CEI 60068-2-27			
Humidité relative	095 %			
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	4050 °C (avec réduction de courant de 1,5 % par °C) -1040 °C (sans réduction de courant)			
Température ambiante de stockage	-4065 °C			
Altitude de fonctionnement	<= 1000 m sans réduction de courant 10003000 m avec réduction de courant de 1 % tous les 100 m			

#### Durabilité de l'offre

☑ Déclaration REACh			
Oui			
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE			
Oui			
Oui			
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine			
<b>☑</b> Oui			

# Fiche produit Encombrements

#### **Dimensions**



#### Dimensions en mm

а	b	С	G	Н	Ø	Ø1
420	500	345	370	231	11 x 15	11

#### Dimensions en in.

а	b	С	G	Н	Ø	Ø1
16,53	19,68	13,58	14,57	9,09	0,43 x 0,59	0,43

## Fiche produit Montage et périmètre de sécurité

VW3A5208

#### Précautions de montage

