

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - inductance moteur - 12A - pour variateur de vitesse

VW3A5101

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Inductance moteur
Compatibilité de gamme	Altivar 61 Altivar 71
Application spécifique du produit	Filtre de sortie
[In] courant assigné d'emploi	12 A
Compatibilité produit	ATV61H075M3 ATV61H075N4 ATV61HU15M3 ATV61HU15N4 ATV61HU22M3 ATV61HU22N4 ATV61HU30N4 ATV61HU40N4 ATV61W075N4 ATV61W075N4C ATV61WU15N4 ATV61WU15N4C ATV61WU22N4 ATV61WU22N4C ATV61WU30N4 ATV61WU30N4C ATV61WU40N4 ATV61WU40N4C ATV71H037M3 ATV71H075M3 ATV71H075N4 ATV71HU15M3 ATV71HU15N4 ATV71HU22M3 ATV71HU22N4 ATV71HU30N4 ATV71HU40N4 ATV71P075N4Z ATV71PU15N4Z ATV71PU22N4Z ATV71PU30N4Z ATV71PU40N4Z ATV71W075N4 ATV71WU15N4 ATV71WU22N4 ATV71WU30N4 ATV71WU40N4

Quantité nécessaire	1
Raccordement électrique	Bornier, capacité de raccordement: 10 mm ² / AWG 6

Complémentaires

Longueur maximale du câble moteur	75 m câble blindé 0,75...4 kW à 380...480 V 1 90 m câble non blindé 0,75...4 kW à 380...480 V 1 150 m câble blindé 0...2,2 kW à 200...240 V 1 300 m câble non blindé 0...2,2 kW à 200...240 V 1
dv/dt	500 V/μs max à 400 V

Pertes thermiques	150 W
Couple de serrage	1,5 N.m
Fréquence de sortie maximale du variateur	100 Hz
Type de protection	Protection thermique par interrupteur contrôlé par la température, température de déclenchement: 125 °C pour <250 V CA, <0,5 A
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...50 °C
Poids du produit	5,5 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20 (avec kits VW3A9612, 613) IP00
Température de l'air ambiant de stockage	-25...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	27,000 cm
Largeur de l'emballage 1	28,000 cm
Longueur de l'emballage 1	27,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,138 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	75,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	47,176 kg

Garantie contractuelle

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



Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non