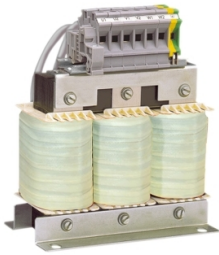


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Altivar - inductance moteur - 314A - pour variateur vitesse ATV61/ATV71 - IP00

VW3A5105

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	Inductance moteur
Compatibilité de gamme	Altivar 71Q Altivar 61Q Altivar 61 Altivar 71
Application spécifique du produit	Filtre de sortie
[In] courant assigné d'emploi	314 A
Compatibilité produit	ATV61HC11N4 ATV61HC13N4 ATV61HC20Y ATV61HC25Y ATV61HD55M3X ATV61HD75M3X ATV61QC13N4 ATV61QC16N4 ATV61QC16Y ATV61QC20Y ATV71HC11N4 ATV71HC13N4 ATV71HC16Y ATV71HC20Y ATV71HD55M3X ATV71HD75M3X ATV71QC11N4 ATV71QC13N4 ATV71QC13Y ATV71QC16Y
Quantité nécessaire	3
Raccordement électrique	Connecteur à étiquette M10

### Complémentaires

Longueur maximale du câble moteur	150 m câble blindé 55...75 kW à 200...240 V 1 300 m câble non blindé 55...75 kW à 200...240 V 1 150 m câble blindé 110...132 kW à 380...480 V 1 250 m câble non blindé 110...132 kW à 380...480 V 1 150 m câble blindé 160...250 kW à 500...690 V 1 250 m câble non blindé 160...250 kW à 500...690 V 1 250 m câble blindé 160...250 kW à 500...690 V 2 400 m câble non blindé 160...250 kW à 500...690 V 2
dv/dt	500 V/μs max à 400 V 750 V/μs max à 500 V 1000 V/μs max à 690 V
Pertes thermiques	475 W
Fréquence de sortie maximale du variateur	100 Hz
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...50 °C
Poids du produit	32 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 47 cm

---

Largeur de l'emballage 1 39 cm

---

Longueur de l'emballage 1 59 cm

---

Poids de l'emballage (Kg) 38 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non