

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - kit pour conformité - type 1 UL - pour variateur de vit. ATV61/ ATV71

VW3A9212

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage et de fixation
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit de conformité
Degré de protection	UL type 1
conformité	ATV61HC22N4 ATV61HC22N4D ATV71HC16N4 ATV71HC16N4D Variateur de vitesse ATV630 montage au mur 220 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 montage au mur 160 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 montage au mur 220 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 montage au mur 160 kW, surcharge importante 380...480 V
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse
Compatibilité de gamme	Altivar 61 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar 71

Complémentaires

Composition du kit	1 manuel 1 plaque pré-percée pour raccordement des tubes 1 couvercle UL type 1 1 platine CEM 1 capot IP54 Accessoires de fixation
Poids du produit	14,6 kg

Environnement

Normes	UL Type 1
---------------	-----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	42,000 cm
Largeur de l'emballage 1	51,000 cm
Longueur de l'emballage 1	51,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	14,344 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