

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - conduit métallique pour coffret UL Nema type 1 - IP21 - taille 6

VW3A9704

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Altivar
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de protection
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit de protection IP21
Compatibilité produit	Variateur de vitesse ATV630 moteur à 55 kW, surcharge faible 200...240 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 75 kW, surcharge faible 200...240 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 110 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 132 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 160 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 90 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 110 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV630 moteur à 132 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV610 moteur à 110 kW 380...480 V Variateur de vitesse ATV610 moteur à 132 kW 380...480 V Variateur de vitesse ATV610 moteur à 160 kW 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 55 kW, surcharge faible 200...240 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 75 kW, surcharge faible 200...240 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 110 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 132 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 160 kW, surcharge faible 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 45 kW, surcharge importante 200...240 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 55 kW, surcharge importante 200...240 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 90 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 110 kW, surcharge importante 380...480 V Variateur de vitesse ATV930 moteur à 132 kW, surcharge importante 380...480 V
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse
Compatibilité de gamme	Easy Altivar 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900

Complémentaires

Composition du kit	Notice d'installation Accessoires de fixation Toute partie mécanique y compris plaque pré-découpée pour fixation presse-étoupe
Poids du produit	9 kg
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	31,500 cm
Largeur de l'emballage 1	37,100 cm
Longueur de l'emballage 1	40,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	10,463 kg
Type d'emballage 2	P12

Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	110,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	201,500 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)
Numéro SCIP	Efdd96fa-877d-491d-af5a-b4069bcf028e
sans PVC	Oui

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non