

Altivar - terminal télécommandé - pour moteur pas à pas - pour ATV31

VW3A31101

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Altivar 31	
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Terminal déporté	
Type d'accessoires / pièces séparées	Bornier	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'affichage et de signalisation	
Produits compatibles	LXM05	
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse Entraînement de moteur pas à pas	

Complémentaires

Composition du kit	Joint et vis pour montage IP65 sur une porte de boîtier Bornier Câble équipé de 2 connecteurs
Poids du produit	0,38 kg

Emballage

_	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,300 cm
Largeur de l'emballage 1	23,500 cm
Longueur de l'emballage 1	17,000 cm
Poids de l'emballage 1	344,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,950 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	56
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	34,140 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mais

8 janv. 2025



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.

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non	
Emballage sans plastique	Non	
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)	
Règlementation REACh	Déclaration REACh	
Règlement RoHS chinois	<u>Déclaration RoHS pour la Chine</u>	

Use Again

◯ Réemballer et réusiner		
Reprise	No	

Fiche technique du produit

VW3A31101

Encombrements

Dimensions

