

Altivar - terminal graphique - 240x160 pixels - IP65

VW3A1111

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Altivar	
Compatibilité de gamme	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'affichage et de signalisation	
Type d'accessoires / pièces séparées	Terminal d'affichage	
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse	
Application spécifique du produit	Pour contrôler, régler et configurer le variateur Pour sauvegarder et télécharger les configurations Pour afficher les valeurs courantes	
Degré de protection (IP)	IP65	

Complémentaires

Langue utilisateur	Espagnol	
	Roumain	
	Turc	
	Polonais	
	Suédois	
	Estonien	
	Bulgare	
	Anglais	
	Russe	
	Grec	
	Danois	
	Hongrois	
	Chinois	
	Norvégien	
	Lituanien	
	Français	
	Brésilien	
	Allemand	
	Coréen	
	Portugais	
	Finlandais	
	Tchèque	
	Slovaque	
	Taiwanais	
	Néerlandais	
	Italien	
	Ukrainien	
Horodateur	Intégré	
Taille de la batterie	CR2032	
Durée de vie de la batterie	10 année(s)	
Type d'affichage	Écran LCD rétro-éclairé blanc et rouge	
Capacité affichage messages	8 lignes	
Résolution en pixel	240 x 160	

Poids du produit 0,2 kg

Environnement

Température de l'air ambiant en -15...60 °C fonctionnement

Emballage

-maanage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,7 cm
Largeur de l'emballage 1	13,7 cm
Longueur de l'emballage 1	18,6 cm
Poids de l'emballage 1	264,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	6,069 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	45,0 cm
Largeur de l'emballage 3	60,0 cm
Longueur de l'emballage 3	80,0 cm
Poids de l'emballage 3	32,776 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.

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	104
Communication environnementale	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	Cd0eb1b0-0b52-4d45-90f6-4bd8d825785f
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
sans PVC	Oui

Use Again



Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
Reprise	No

Image of product / Alternate images

Alternative









Fiche technique du produit

VW3A1111



