

Fiche technique du produit

Spécifications



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 Néerlandais Hongrois Chinois Norvégien Lituanien Français Brésilien Allemand Coréen Portugais Finlandais Tchèque Slovaque Taiwanais Allemand Italien Ukrainien
Horodateur	Intégré
Taille de la batterie	CR2032
Durée de vie de la batterie	10 année(s)
Type d'affichage	Afficheur LCD 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 fonctionnement	-15...60 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	5,800 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	14,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 1	18,800 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage (Kg)	284,000 g
---------------------------	-----------

Type d'emballage 2	S03
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	20
--------------------------------	----

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	6,500 kg
------------------------	----------

Type d'emballage 3	P06
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	80
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 3	80,000 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.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 104

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Oui

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP Cd0eb1b0-0b52-4d45-90f6-4bd8d825785f

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

sans PVC Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

Image of product / Alternate images

Alternative





