

Fiche technique du produit

Spécifications



Altivar - Carte électronique de communication pour

VW3A21212

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Carte de communication
Compatibilité de gamme	Altivar 212
Protocole de port de communication	LonWorks

Complémentaires

Raccordement électrique	Bornier à vis NETA, NETB données de transmission/réception LonWorks Bornier à vis SHLD réseau de communication LonWorks Bornier à vis G/E borne de mise à la masse Bornier à ressort F entrée logique programmable Bornier à ressort R entrée contact programmable Bornier à ressort VIB entrée analogique programmable multifonction Bornier à ressort CC équipotentielle du circuit de commande Bornier à ressort P24 sortie alimentation électrique Bornier à vis FLA, FLB, FLC sortie de relais programmable multifonction
Type d'entrée	Entrée logique programmable multifonction F 24 V CC 5 mA dissipation ou source Entrée de contact programmable multifonction R 24 V CC 5 mA dissipation ou source Entrée analogique programmable multifonction VIB 10 V CC 30 kOhm
type de sortie	Sortie de relais programmable multifonction FLA, FLB, FLC 250 V CA 1 A 1 Sortie de relais programmable multifonction FLA, FLB, FLC 250 V CA 0,5 A 0,4 Sortie de relais programmable multifonction FLA, FLB, FLC 30 V CC 0,5 A Sortie alimentation électrique P24 24 V CC 50 mA
Raccordement électrique	Bornier à vis/ressort
Poids du produit	0,05 kg
Emballage	
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,200 cm
Largeur de l'emballage 1	17,200 cm
Longueur de l'emballage 1	23,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	183,000 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	2,199 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	B6e604d8-e8cd-4c1e-971f-ed0efe2bfab3

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non