

## Fiche produit

### Caractéristiques

# VW3A3422

## Altivar - Module codeur analogique carte electroni



### Principales

Gamme de produits	Altivar
Type de produit ou équipement	Interface codeur analogique
Compatibilité de gamme	Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900 Altivar Process Modular
Type de codeur	SinCos Hiperface 1 Vpp
[Us] tension d'alimentation	5 V CC (limites de tension: 4,75...5,25 V) 12 V CC (limites de tension: 11,4...12,6 V) 24 V CC (limites de tension: 22,8...25,2 V)

### Complémentaires

Courant d'alimentation maximal	0,25 A à 5 V CC 0,1 A à 12 V CC 0,05 A à 24 V CC
Type de protection	Protection contre les surcharges Protection contre les courts-circuits
Distance maximale entre les appareils	100 m
Fréquence de fonctionnement maximale	100 kHz
Signal d'entrée	Data+, Data-, Sin, RefSin, Cos, RefCos, Temp+, Temp-
Interface physique	Data+, Data-
Type de connecteur	1 bornier femelle Sub-D 15 haute densité
Poids du produit	0,15 kg

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,151 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,660 dm
Largeur de l'emballage 1	1,300 dm
Longueur de l'emballage 1	1,900 dm

### Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Sans PVC	Oui

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------