

## Fiche produit

### Caractéristiques

# VW3A3203

## Altivar - module d'extension entrée/sortie - 6E/2S logiques - 2E analogiques



### Principales

Type de produit ou équipement	Module d'E/S additionnel
Compatibilité de gamme	Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900 Easy Altivar 610
Type d'entrée/sortie	2 entrée analogique tension, courant ou sonde configurable 6 entrée numérique 2 sortie numérique
Nombre d'entrées analogiques	2
Type d'entrée analogique	AI1, AI2 courant configurable: 0...20 mA/4...20 mA, période d'échantillonnage: 0...1 ms, résolution: 14 bits AI1, AI2 tension configurable: - 10...10 V CC, 24 V max, impédance: 20 kOhm, période d'échantillonnage: 0...1 ms, résolution: 14 bits AI1, AI2 PTC, PT100, PT1000 configurable, période d'échantillonnage: 0...1 ms, résolution: 14 bits
Nombre sorties TOR	2
Type de sortie numérique	(DQ11, DQ12) numérique affectable, période d'échantillonnage: 1 ms
Logique de sortie numérique	(DQ11, DQ12) négative (DQ11, DQ12) positive
Nombre entrées TOR	6
Type d'entrée numérique	(DI11...DI16) programmable, impédance: 250 Ohm, période d'échantillonnage: 1 ms
Logique d'entrée numérique	Négative (DI11...DI16) Positif (DI11...DI16)
Courant d'entrée TOR	2,5 mA

### Complémentaires

Tension de sortie numérique	24 V CC (limites de tension: <= 30 V) numérique affectable
Courant maximum des sorties	100 mA, numérique affectable
Tension entrées numériques	24 V DC (limites de tension: <= 30 V) pour programmable
Raccordement électrique	Bornier débrochable à ressorts, 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16
Type de protection	Reverse polarity protection: digital input Short-circuit protection: output
Poids du produit	0,5 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	159 g
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13 cm
Longueur de l'emballage 1	19 cm

## 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>

## Garantie contractuelle

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