



Principales

Type de produit ou équipement	Module de sortie additionnel
Compatibilité de gamme	Altivar Machine ATV340 Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
Type d'entrée/sortie	3 sortie relais
Nombre de sorties logiques	3
Type de sortie logique	(R4, R5, R6) relais normalement ouvert, période d'échantillonnage: 1 ms

Complémentaires

Durée de vie électrique	100000 cycle
Courant commuté minimum	5 mA à 24 V CC
Courant commuté maximum	2 A à 250 V AC sur inductive charge, cos phi = 0,4 et L/R = 5 ms 2 A à 30 V CC sur inductive charge, cos phi = 0,4 et L/R = 5 ms 5 A à 250 V AC sur résistive charge, cos phi = 1 et L/R = 5 ms 5 A à 30 V CC sur résistive charge, cos phi = 1 et L/R = 5 ms
Raccordement électrique	Bornier à vis, 1,5 mm ² / AWG 16, 0,5 N.m
Poids du produit	0,4 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13,0 cm
Longueur de l'emballage 1	19,0 cm
Poids de l'emballage 1	152,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	16
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	3,114 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

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