



### Principal

Gamme de produits	Altivar
Fonction produit	Module d'interface codeur
Compatibilité de gamme	Altivar Process ATV900 Altivar Process Modular Altivar Machine ATV340
Type de codeur	High threshold logic (HTL)
[Us] tension d'alimentation	12 V DC 15 V DC 24 V DC

### Complémentaire

Courant d'alimentation maximal	0.2 A at 12 V DC 0.175 A at 15 V DC 0.1 A at 24 V DC
Type de protection	Protection contre les court-circuits Overload protection
Distance maximale entre les appareils	500 m
Fréquence de fonctionnement maximale	12 kHz
Signal d'entrée	Push-pull differential: A/AB/B Push-pull single ended: AB Push-pull single ended: A Open collector differential: A/AB/B Open collector PNP: AB Open collector NPN: AB Open collector PNP: A Open collector NPN: A
Type de connecteur	1 removable spring connector
Poids	0,15 kg

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,146 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,670 dm
Largeur de l'emballage 1	1,280 dm

Longueur de l'emballage 1	1,900 dm
---------------------------	----------

## Offre de la durabilité

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>