



Principales

Gamme de produit	Altivar Machine ATV320 Altivar 12
Type d'accessoires / pièces séparées	Kits de conformité CEM
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage et de fixation
Compatibilité produit	ATV12H018F1 ATV12H018M2 ATV12H018M3 ATV12H037F1 ATV12H037M2 ATV12H037M3 ATV12H055M2 ATV12H075M2 ATV12H075M3 ATV12P037F1 ATV12P037M2 ATV12P037M3 ATV12P055M2 ATV12P075M2 ATV12P075M3 ATV320...C variateur de vitesse 0,18 kW moteur, 200...240 V triphasé ATV320...C variateur de vitesse 0,37 kW moteur, 200...240 V triphasé ATV320...C variateur de vitesse 0,55 kW moteur, 200...240 V triphasé ATV320...C variateur de vitesse 0,75 kW moteur, 200...240 V triphasé
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse

Complémentaires

Composition du kit	Colliers de fixation Plaque CEM vis
Poids du produit	0,17 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.