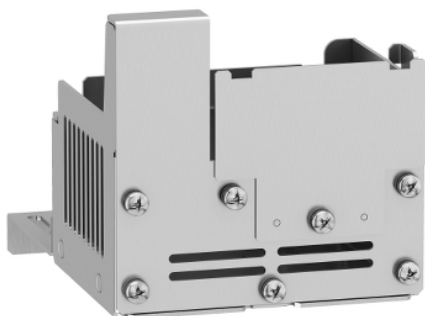


Fiche produit

Caractéristiques

VW3A95812

Altivar - kit raccordement UL Type 1 - T2C -
ATV320U11...U22M2C - U04...U15N4C



Principales

Gamme de produits	Altivar
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage et fixation
Type d'accessoires / pièces séparées	Kit pour conformité de type 1 UL
Conformité	Variateur de vitesse ATV320...C à 1,1 kW, 200... 240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...C à 1,5 kW, 200... 240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...C à 2,2 kW, 200... 240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...C à 0,37 kW, 380... 500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 0,55 kW, 380... 500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 0,75 kW, 380... 500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 1,1 kW, 380... 500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 1,5 kW, 380... 500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 0,75 kW, 525 à 600 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...C à 1,5 kW, 525 à 600 V, triphasé
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Variateur de vitesse

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altivar Machine ATV320
Composition du kit	Appareil manuel
Emplacement de montage	Sous le variateur

Environnement

Normes	UL Type 1
--------	-----------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,440 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,740 dm
Largeur de l'emballage 1	1,810 dm
Longueur de l'emballage 1	1,840 dm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

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