

NSYPTDS4

Spacial - kit de montage traversant pour variateur ATV Process - taille4 - SF/SM



Principales

Gamme	Spacial
Type de produit ou équipement	Kit de montage encastré du variateur
Accessory category	Accessoire de montage et de fixation
Application spécifique du produit	Process et Utilités
Compatibilité de gamme	Altivar variateur de vitesse ATV630 Altivar variateur de vitesse ATV930 Spacial Enveloppes SF et SM Altivar variateur de vitesse ATV340
Compatibility for Altivar Process 630-930, size:	4
Puissance moteur kW	15 KW 220/240 V 18,5 KW 220/240 V 22 KW 220/240 V 30 KW 380/480 V 37 KW 380/480 V 45 kW 380/480 V
Emplacement de montage	Mode 1: arrière de l'armoire sur platine de montage Mode 2: à l'intérieur armoire
Composition du kit	1 platine de montage avec brides et joint intégré, Acier avec traitement anticorrosion. Fixation avec vis et écrous 1 accessoires de fixation 1 gabarit de perçage 1 notice d'installation 1 profil de protection d'arête, plastique. 1 support de ventilateur 1 couvercle de protection du ventilateur

Complémentaires

Charge permanente admissible	28,7 kg
Couleur	Gris (RAL 7035)
Hauteur	800 Mm externe: 735 mm découpe:
Largeur	385 Mm externe: 325 mm découpe:
Profondeur	151,5 mm séparation de coffret mural:
Poids du produit	8,102 kg
Services	Configuration de boitierarrière pré-percé aux dimensions requises Installation d'origine (usine) kit de montage encastré du variateur sur coffret

Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
------------------------	-------------------------------

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	5 kg
Hauteur de l'emballage 1	12 cm
Largeur de l'emballage 1	20 cm
Longueur de l'emballage 1	84 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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