



Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Kit de montage encastré du variateur
Catégorie d'accessoire	Accessoire de montage et de fixation
Application spécifique du produit	Process et utilitaires
Compatibilité de gamme	PanelSeT enveloppes SF et SM: H: \geq 400 mm W: \geq 300 mm PanelSeT coffret S3D: H: \geq 400 mm W: \geq 300 mm Altivar variateur de vitesse ATV630 Altivar variateur de vitesse ATV930
Compatibilité pour Altivar Process 630-930, taille :	1
Puissance moteur kW	0,75 kW 220/240 V 1,5 kW 220/240 V 2,2 kW 220/240 V 3 kW 220/240 V 4 kW 220/240 V 0,75 kW 380/480 V 1,5 kW 380/480 V 2,2 kW 380/480 V 3 kW 380/480 V 4 kW 380/480 V 5,5 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 par vis et écrous 1 accessoires de fixation 1 gabarit de perçage 1 notice d'installation 1 profil de protection d'arête, plastique.

Complémentaires

Charge permanente admissible	4,8 kg
Couleur	Gris (RAL 7035)
Hauteur	Externe: 360 mm Découpe: 307 mm
Largeur	Externe: 235 mm Découpe: 190 mm
Profondeur	Séparation de coffret mural : 22 mm
Poids du produit	1,58 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 conforming to 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 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.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	25 cm
Longueur de l'emballage 1	38 cm
Poids de l'emballage 1	1,58 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	29 cm
Largeur de l'emballage 2	45 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	15,8 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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