



Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SBM
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Acier galvanisé
Finition de la surface	Métallique

Complémentaires

Mode de fixation	Par 2 vis - type de vis Ø5 mm self-tapping screws - partie inférieure du coffret emplacement
Charge permanente admissible	5 kg arrière de l'enveloppe
Hauteur	Nominal: 175 mm
Largeur	Nominal: 485 mm Entraxe de fixation: 464 mm
Surface et surface utile	Nominal: 100000 mm ²
Épaisseur	2 mm
Poids du produit	1,287 kg

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 métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.