



Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire de montage
Fonction produit	Platine de montage
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Pour dimensions d'enveloppe	1000 mm L: 800 mm 800 mm W: 1000 mm
Emplacement de montage	Barreau cranté Fixation directe sur plots arrières
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Spacial CRN Spacial S3D Spacial S3X Thalassa PLM
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Acier galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Vissé sur les plots arrières - type de vis M8 Par l'élément de fixation
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	950 mm
Largeur	750 mm
Profondeur	125 mm
Épaisseur	2.5 mm
Poids	13.98 kg
Particularité de variante	Installations dans des coffrets avec dimensions inversées

Environnement

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

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.