



Statut commercial: Commercialisé



## Principales

Gamme	Spacial
Catégorie d'accès- soire / d'élément séparé	Accessoire de montage
Fonction produit	Platine de montage
Fonction de l'appareil	Polyvalent
Pour dimensions d'en- veloppe	H : -
Emplacement de mon- tage	Fixation directe sur plots arrières Barreau cranté
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	40 kg
Hauteur	200 mm
Largeur	150 mm
Profondeur	125 mm
Épaisseur	1.8 mm
Poids	0.53 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0940 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil Environnemental Produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

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