



Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | Thalassa |
| 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 | Montage direct sur insert dans le fonds de l'armoire Barreau cranté |
| Type de châssis plein | Isolant |
| Compatibilité de gamme | Thalassa Thalassa PLA |
| Composition de l'appareil | 1 châssis plein |
| Matière | Bakelite |
| Couleur | Noir (RAL 9005) |

Complémentaires

| | |
|------------------------------|--|
| Mode de fixation | Par vis - type de vis M8 - vis de fond emplacement |
| Charge permanente admissible | 150 kg |
| Hauteur | Nominal: 750 mm Réal: 640 mm |
| Largeur | Nominal: 750 mm Réal: 625 mm |
| Profondeur | Réal : 125 mm |
| Epaisseur | 5 mm |

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 |

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