



Principales

| | |
|---|-------------------------|
| Design | Unica Top - Unica Class |
| Type de produit ou de composant | Sortie de câble |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Nombre de modules | 1 module |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Information complémentaire | Pincés anti-secousse |
| Teinte de couleur de la plaque du cache | Aluminium |

Complémentaires

| | |
|--------------------------|--|
| Courant assigné d'emploi | 16 A |
| Mode de raccordement | Vis |
| Nombre de câbles | 3 <= 2,5 mm ² souple 3 <= 2,5 mm ² rigide |
| Matière | ABS (acrylonitrile butadiène styrène) pour couvercle de mécanisme |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 22,5 mm |
| Masse du produit | 0,0145 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Normes | Conforme RoHS |
| Certifications du produit | ES.ME01.B02319 AC |
| Température de fonctionnement | 15...30 °C |
| Température ambiante pour le stockage | 0...35 °C |
| Degré de protection IK | IK01 |
| Degré de protection IP | IP40 |
| Caractéristique d'environnement | Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour hublot |

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 utilisatrices 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.