



**Principales**

Design	Unica Top - Unica Class
Type de produit ou de composant	Sortie de câble
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de modules	2 modules
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 <sup>2</sup> souple 3 <= 2,5 mm <sup>2</sup> rigide
Matière	ASA + PC pour couvercle de mécanisme
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Masse du produit	0,0178 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.