



Principales

Design	Unica Top - Unica Class
Type de produit ou de composant	Interrupteur à carte-clé
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Information complémentaire	Avec lampe repère
Teinte de couleur de la plaque du cache	Graphite

Complémentaires

Type de charge	Charge fluorescente avec un facteur de puissance corrigé contrôle via le relais approprié
Courant assigné d'emploi	10 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V +/- 10 % c.a. 50 Hz
Commande	Carte 54 x 86 x 0,85 mm (maximum)
Marquage	Pictogramme insertion verticale
Mode de raccordement	Vis
Nombre de câbles	2 <= 2,5 mm ² souple 2 <= 2,5 mm ² rigide
Type de fusible	Électronique
Nombre maximal de commutations	50000 opérations
Matière	ASA + PC pour couvercle de mécanisme
Profondeur d'encastrement	13,7 mm
Profondeur	34,5 mm pour plaque murale Unica Top
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Masse du produit	0,03 kg

Environnement

Normes	EN 61058-1 Conforme RoHS
Température de fonctionnement	5...30 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Degré de protection IK	IK01
Degré de protection IP	IP20
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 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.