

Fiche produit

Caractéristiques

NU310520

Unica - permutateur - 10A - 250Vca - 1 mod - Blanc antibactérien - méca seul



Principales

Gamme de produit	Unica
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme
Type de technologie	Électromécanique
Type d'interrupteur	Permutateur
Nombre de touches	1
Application	Éclairage
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Courant assigné d'emploi	10 A 10 AX
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Durée de vie électrique	20000 cycle, cos phi = 0,6
Résistance d'isolement	> 5 MΩ à 500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,3
Conditions d'utilisation	Intérieur
Distance d'ouverture	> 3 mm
Commande	Enjolveur
Nombre de modules	1 module
Raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	0...2,5 mm ²
Marquage	Sans marquage
Finition de la surface	Brillant
Traitement spécifique - intégré à la matière	Antibactérien
Mode de fixation	Clipsable
Largeur	22,5 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	34,25 mm
Profondeur d'encastrement	21,15 mm
Poids	0,0192 kg
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Normes	EN 60669-1 LV directive EMC directive

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 affiliées ne détiennent une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Certifications du produit	CE Aenor EAC NF VDE
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Degré de protection (IP)	IP4x
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Caractéristique d'environnement	Alcool Liquide de nettoyage pour vitres Acétone Pétrole Résistant aux UV Huile Décolorant Savon liquide

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,3 cm
Largeur de l'emballage 1	3,8 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	21,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	8,2 cm
Largeur de l'emballage 2	17,7 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Poids de l'emballage 2	504,0 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	1,323 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------