## Fiche technique du produit

Spécifications



# Unica - permutateur - 10A - 250Vca - 1 module - Blanc - mécanisme seul

NU310518

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

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

### Batteries & durée de fonctionnement

Courant assigné d'emploi	10 AX	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V	
Type de réseau	CA	
Fréquence du réseau	2 phases	
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 ln et 1,1 Un, cos phi = 0,3	
Distance d'ouverture	> 3 mm	
Commande	Enjoliveur	
Nombre de modules	1 module	
Raccordement	Bornes sans vis	
Section de câble	02,5 mm² rigide câble 02,5 mm² rigide câble	
Matière	CuZn5 Ag: bornes fixes CuZn15: contact mobile PBT (polybutylene terephthalate) GF31: tirette Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe	
Marquage	ZU	
Finition de la surface	Brillant	
Traitement spécifique - intégré à la matière	Non traité	

Mode de fixation	Clipsable	
Largeur	22,5 mm	
Hauteur	45 mm	
Profondeur	37,75 mm	
Profondeur d'encastrement	24,65 mm	
Poids du produit	0,0192 kg	
Température ambiante de fonctionnement	-540 °C	
Température ambiante de stockage	-550 °C	
Normes	EN 60669-1 LV directive EMC directive	
Certifications du produit	Aenor NF VDE EAC CSA	
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	IP53
Tenue aux chocs IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Huile
	Résistant aux UV
	Acétone
	Savon liquide
	Liquide de nettoyage pour vitres
	Pétrole
	Alcool
	Décolorant

## **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,300 cm
Largeur de l'emballage 1	3,800 cm
Longueur de l'emballage 1	4,500 cm
Poids de l'emballage 1	21,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	8,000 cm
Largeur de l'emballage 2	18,500 cm
Longueur de l'emballage 2	18,500 cm
Poids de l'emballage 2	505,000 g

Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	160
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,479 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

#### Environmental Data expliquées >

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

#### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Cradle to Cradle	Bronze
Reprise	No