# Fiche technique du produit

Spécification:





Unica - va-et-vient lum témoin -10A - connex rapide - 1 mod -Anthr - méca seul

NU310354S

Statut commercial: Commercialisé

### **Principales**

•	
Gamme De Produit	Unica
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur
Présentation Du Produit	Mécanisme
Type De Technologie	Électromécanique
Fonction Interrupteur	Va et vient
Nombre De Touches	1
Application	Éclairage
Nuance De La Couleur	Anthracite (RAL 7021)
Type D'Emballage	Film plastique-boîte

### Complémentaires

Courant Assigné D'Emploi	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
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 souple câble
Matière	Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: tirette
Marquage	Sans marquage
Finition De La Surface	Mat
Traitement Spécifique - Intégré À La Matière	Peint
Mode De Fixation	Clipsable

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2023



Largeur	22,5 mm	
Hauteur	45 mm	
Profondeur	34,25 mm	
Profondeur D'Encastrement	21,15 mm	
Poids Du Produit	0,0179 kg	
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-540 °C	
Température Ambiante De Stockage	-550 °C	
Normes	CEI 60669-1 LV directive	
Certifications Du Produit	CE Aenor EAC NF	
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	Huile Résistant aux UV Acétone Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Pétrole Alcool Décolorant

## **Emballage**

<b>_</b> anage	
Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	3,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	2,2 cm
Longueur De L'Emballage 1	4,5 cm
Poids De L'Emballage 1	19,0 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	20
Hauteur De L'Emballage 2	8,5 cm
Largeur De L'Emballage 2	18,5 cm
Longueur De L'Emballage 2	18,7 cm
Poids De L'Emballage 2	471,0 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	1,247 kg

# **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois

### Développement durable Green Premium



Le label Green Premium<sup>™</sup> montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

En savoir plus sur Green Premium >





Transparence RoHS/REACh

#### Performances en matière de bien-être

<b>②</b>	Sans Svhc Reach	
	Sans Métaux Lourds Toxiques	
	Sans Mercure	
	Information Sur Les Exemptions Rohs	Oui

#### **Certifications et normes**

Régulation Reach	Déclaration REACh
Directive Rohs Ue	Conforme
	Déclaration RoHS UE
Régulation Rohs Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
	Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil Environnemental	Profil environnemental du Produit
Deee	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Profil De Circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

31 janv. 2024