

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - interrupteur volet-roulant - 3 touches - 6A - 2 mod - Anthra - méca seul

NU320854

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Unica
Type de produit ou équipement	Contrôle du volet
Présentation du produit	Mécanisme
Type de technologie	Électromécanique
Fonction interrupteur	3 positions
Nombre de touches	3
Application	Contrôle
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Type d'emballage	Film plastique-boîte

### Complémentaires

Courant assigné d'emploi	6 A
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	Volets-roulants et poussoir
Nombre de modules	2 modules
Raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	0...2,5 mm <sup>2</sup> rigide câble 0...2,5 mm <sup>2</sup> souple câble
Matière	CuZn15: bornes Plastique anti-UV: enjoliveur de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe PBT (polybutylène terephthalate) GF30: tirette
Marquage	Position 0 Flèche
Finition de la surface	Mat
Traitement spécifique - intégré à la matière	Peint

<b>Mode de fixation</b>	Clipsable
<b>Largeur</b>	45 mm
<b>Hauteur</b>	45 mm
<b>Profondeur</b>	44,35 mm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	32,8 mm
<b>Poids du produit</b>	0,0335 kg
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-5...40 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Normes</b>	LV directive CEI 60669-1
<b>Certifications du produit</b>	CE Aenor EAC NF
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	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

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

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	4,51 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	4,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	4,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	38 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	7,9 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	17,9 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	18,4 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	468 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S03

Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	3,83 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

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 environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

Communication environnementale	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
--------------------------------	---

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
-----------------------------------	----------

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
------------------------	--

## 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**

---

Reprise

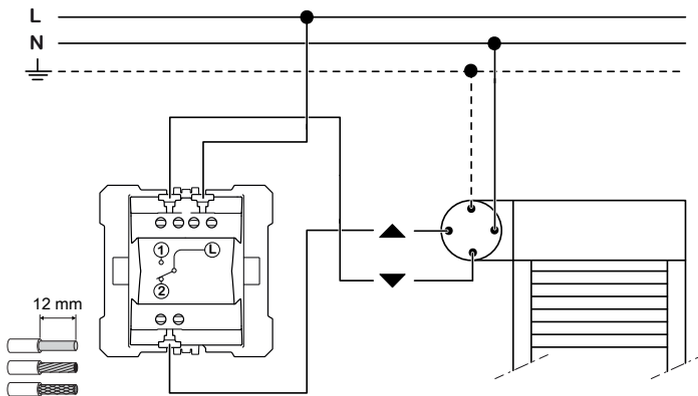
No

---

## Technical Illustration

### Wiring diagram

---



#### ⚠ ⚠ DANGER

##### HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.

A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

**Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.**