

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - enjoliveur interrupteur ou bouton-poussoir - 1 mod - Anthracite

NU910054

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Unica
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'adaptation
Type de produit ou équipement	Enjoliveur
Nombre de modules	1 module
Présentation du produit	Volets-roulants
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)

### Complémentaires

Destination du produit	Interrupteur
Finition de la surface	Mat
Matière	Plastique anti-UV: volets-roulants
Profondeur	9 mm
Largeur	22,5 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,002 kg
Type d'emballage	Film plastique-boîte
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

Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP20

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm

<b>Largeur de l'emballage 1</b>	2,300 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	4,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	3,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	6,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	12,500 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	18,500 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	91,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S01
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	40
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	15,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	580,000 g

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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

---