

### Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir + indicateur
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA à 50...60 Hz
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Vis ou griffes
Nuance de la couleur	Anthracite
Couleur	Anthracite

### Complémentaires

Couleur du bloc lumineux	Blanc
Type de lampe	LED
Raccordement	Bornes à vis
Capacité de serrage des bornes	<= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s) <= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s)
Matière	PC: couvercle de mécanisme PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Plastique anti-UV: interrupteur pour volets-roulants CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: tirette PC (polycarbonate) GF10 FR: support de fixation
Normes	EN 62094-1 CE
Règlement Européen	2014/35/EU - directive basse tension
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Profondeur d'encastrement	21 mm
Profondeur	31 mm
Largeur	74,5 mm
Hauteur	74,5 mm
Poids du produit	0,068 kg
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)	IK03
Degré de protection (IP)	IP2xC

## Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
REACh free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>