

Reconditionné - Mureva Styl-Bouton poussoir saillie IP55 IK08 connex. auto gris

MUR35026W

© Cette option circulaire permet d'éviter 0.54 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme	Mureva Styl	
Gamme de produit	Mureva Styl	
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir	
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7016)	

## Complémentaires

•		
Présentation du produit	Produit complet	
Montage de l'appareil	Saillie	
Courant assigné d'emploi	10 A	
Type de technologie	Électromécanique	
Mode de fixation	Par vis	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA	
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur	
Nombre de touches	1	
Commande	Enjoliveur	
Matière	SEBS ABS (acrylonitrile butadiène styrène) Laiton	
Longueur de dénudage des fils	13 mm	
Entrée de câble	Accès facile aux vannes (diamètre : 620 mm	
Capacité de serrage des bornes	1,52,5 mm² pour rigide câble(s) 1,52,5 mm² pour multibrins câble(s) 1,52,5 mm² pour flexible câble(s)	
largeur	76 mm	
Hauteur	76 mm	
Profondeur	64 mm	
Profondeur en saillie	64 mm	

Résistance aux produits chimiques et détergents 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**

Labels qualité	NF EAC CE AENOR	
Degré de protection IP	IP55	
Tenue aux chocs IK	IK08	
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1	
Normes	EN 60669-1	
Température ambiante de fonctionnement	-540 °C	
Température ambiante de stockage	-2555 °C	

# **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,400 cm
Largeur de l'emballage 1	7,700 cm
Longueur de l'emballage 1	7,700 cm
Poids de l'emballage 1	126,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,564 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie



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 >

<b>⊘</b> Empreinte environnementale		
CO2 évité par unité (en kg)	0.54	

#### **Use Better**

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Numéro SCIP	C6de3800-7220-4403-a6a2-26e1f05e3f4b
Règlementation REACh	Déclaration REACh