# Fiche technique du produit

Spécifications



# Mureva Styl - Dble bouton poussoir lumineux LED - composable - IP55 IK07 - gris

MUR35228

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	Mécanisme
Montage de l'appareil	Intégré
Mode de fixation	Par vis
Courant nominal	10 A
Type de technologie	Électromécanique
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
Signalisation locale	DEL (bleu)
Courant consommé LED	0,15 mA à 250 V
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Nombre de bascules	2
Matière	SEBS Laiton PC (polycarbonate)
Actionneur	Bascule
Longueur de dénudage des fils	13 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	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	40 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'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant à l'hexane

17 oct. 2025 Life is On Schneider

### **Environnement**

Labels qualité	EAC NF AENOR CE
Degré de protection IP	IP55
Tenue aux chocs IK	IK07
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1
Normes	EN 60669-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-540 °C
Température ambiante pour le stockage	-2555 °C

# **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,200 cm
Longueur de l'emballage 1	7,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	59,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8,000 cm
Largeur de l'emballage 2	16,000 cm
Longueur de l'emballage 2	39,500 cm
Poids de l'emballage 2	692,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,886 kg

# Garantie contractuelle

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



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 carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	66b36458-2ef6-42ba-b429-8005a46f0a37
Régulation REACh	<u>Déclaration REACh</u>

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	7
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui
WEEE Label	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.