Spécifications



Mureva Styl - Bouton poussoir - composable - IP55 - IK08 - connexion auto - gris

MUR35027

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
Courant nominal	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 bascules	1
Matière	SEBS Laiton ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
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'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant à l'hexane

Environnement

Life Is On Schneider

Labels qualité	EAC AENOR NF CE
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 de l'air ambiant en fonctionnement	-540 °C
Température ambiante pour le stockage	-2555 °C

Emballage

PCE
1
7,100 cm
4,200 cm
7,100 cm
52,000 g
BB1
10
8,000 cm
16,000 cm
39,500 cm
619,000 g
S04
60
30,000 cm
40,000 cm
60,000 cm
4,419 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	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Numéro SCIP	D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453
Régulation REACh	Déclaration REACh

Use Again

Réemballer et réusiner		
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises	
Reprise	Oui	
Label DEEE	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.	

Image of product / Alternate images

Alternative













Fiche technique du produit

MUR35027

