Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Va et vient composable - IP55 - IK08 connexion auto - gris

MUR37021

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Présentation du produit	Produit complet	
Montage de l'appareil	Saillie Affleurant	
Traitement de surface	Non traité	
Finition de la surface	Mat	
Fonction interrupteur	Va-et-vient	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V	
Mode de fixation	Par vis	
Courant nominal	10 AX	
Type de technologie	Électromécanique	
Type de charge	Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast : 100 W	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA	
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur	
Nombre de bascules	1	
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène) SEBS Laiton	
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)	
Mode de raccordement	Bornes sans vis	
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

Labels qualité	EAC CE AENOR NF	
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

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,200 cm
Largeur de l'emballage 1	7,100 cm
Longueur de l'emballage 1	7,100 cm
Poids de l'emballage (Kg)	54,000 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	635,000 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	4,600 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	66b36458-2ef6-42ba-b429-8005a46f0a37
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













