



Principales

Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir
Présentation du produit	Mécanisme
Type de technologie	Électromécanique
Nombre de touches	1
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7016)

Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie Encastré
Commande	Enjoliveur
Courant assigné d'emploi	10 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	SEBS Laiton ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Mode de fixation	Par vis
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour multibrins câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	13 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
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	40 mm

Environnement

Labels qualité	EAC AENOR NF CE
Degré de protection (IP)	IP55
Tenue aux chocs (IK)	IK08
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Normes	EN 60669-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-25...55 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises