



### Principales

Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Temporisateur
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7016)

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Type de technologie	Électromécanique
[Us] tension d'alimentation	230 V CA 50/60 Hz
Charges admissibles	10 A résistive $\cos \phi = 1$ 6 A inductive $\cos \phi = 0,6$
Temporisation	2...14 minutes 2 minutes
Courant assigné d'emploi	10 A
Type de commande	Bouton rotatif
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	Polypropylène SEBS ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Mode de fixation	Par vis
Entrée de câble	Accès facile aux vannes (diamètre : 6...20 mm)
Hauteur	80 mm
Largeur	80 mm
Profondeur	76 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	CE EAC
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 60669-2-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-25...55 °C

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>