

## Fiche technique du produit

Spécifications

INTERRUPTEUR TEMPORISE  
MECANIQUE

Référence : 35066

## Principales

Type de produit ou équipement	Temporisateur
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Gris (RAL 7035)

## Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Type de technologie	Électromécanique
[Us] tension d'alimentation	230 V CA 2 phases
Gamme de puissance	Lampe halogène basse tension: 300 VA Ampoule incandescence 230 V CA: 600 W Ampoule halogène 230 V CA: 600 W Lampe fluorescente: 300 VA Moteur de ventilation: 160 VA Radiateur: 1000 W
Temporisation	2...14 minutes 1...15 minutes
Courant assigné d'emploi	10 A
Type de commande	Bouton poussoir
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	Polypropylène Plastique
Mode de fixation	Par vis
Entrée de câble	Accès facile aux vannes (diamètre : 6...20 mm)
Hauteur	72 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	70 mm

## Environnement

Labels qualité	NF
Degré de protection IP	IP55
Tenue aux chocs IK	200 ms
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1
Normes	EN 60669-2-1
Température ambiante de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-25...55 °C