



Variateur poussoir gallery

Photo non contractuelle.
Référence présentée : WXF060

Architecture

Type	Halogen
------	---------

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50 Hz
tension nominale	230 V
Tension nominale	230 V

Tension

Tension de service	230 V AC
--------------------	----------

Mesures

Entrée complémentaire ou de dérogation	oui
--	-----

Matières

Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate

Installation, montage

Type de montage	encastré
Utilisable avec touche radio	non
Peut être associé avec un bouton poussoir infrarouge	non

- pour fixation par crans

Connexion

Section de conducteur	1,5 2,5 mm ²
Type de Charge	universel
Type de connexion	Raccordement à vis

Équipement

Mémorisation de la consigne	oui
-----------------------------	-----

- Coupure de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	03
Sans halogène	oui

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-10 à 50 °C
-------------------------	-------------

Identification

Série	gallery
-------	---------
