



WXF070

Variateur connecte gallery

Caractéristiques techniques

Architecture

Type d'organe de commande Touche

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 230 V

Fréquence assignée 50 Hz

Tension

Tension de service 230 V AC

Puissance

Puissance éclairage halogène 230V 20 / 275 W

Puissance éclairage incandescent 20 / 275 W

Matières

Matière polycarbonate (PC)

Installation, montage

Type de montage encastré

Mode de montage pour fixation par crans

Connexion

Type de Charge universel

Section de conducteur 1.5...2.5 mm²

Type de connexion Raccordement à vis

Équipement

Entrée de poste secondaire Oui

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

Sécurité

Conformité REACH Non

Conforme à la directive RoHS Oui

Sans halogène Non

Conditions d'utilisation

Température de service -10...35 °C

Température de stockage/transport -10...50 °C