



WXF063

Variateur à touches Gallery

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Type de commande | bouton poussoir |
| Type | Halogen |
| Type d'organe de commande | Touche |

Principales caractéristiques électriques

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

Tension

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

Dimensions

| | |
|-----------------------------|-------|
| Profondeur produit installé | 42 mm |
| Hauteur produit installé | 45 mm |
| Largeur produit installé | 45 mm |

Matières

| | |
|---------|--------------------|
| Matière | plastique |
| Matière | polycarbonate (PC) |

Gestion de l'éclairage LED

| | |
|---------------|------|
| Puissance LED | 50 W |
|---------------|------|

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 mm ² |
| Type de connexion | cage à vis |

Équipement

| | |
|----------------------------|-----|
| Type de variateur | Non |
| Entrée de poste secondaire | Oui |

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

Sécurité

Conditions d'utilisation

Température de service -10...35 °C

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

Identification

Série gallery