



WE048



Interrupteur va-et-vient Essensya VMC 10A

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|---------------|
| Type de commande | Interrupteur |
| Type d'organe de commande | touche simple |
| Nombre de touches | 1 |
| Mode de fixation | encastré |

Commandes & indicateurs

| | |
|-----------------|-----|
| Voyant lumineux | non |
|-----------------|-----|

Principales caractéristiques électriques

| | |
|--------------------|----------|
| Tension nominale | 250V |
| Fréquence assignée | 50/60 Hz |

Intensité du courant

| | |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 10 AX |
|-------------------------|-------|

Dimensions

| | |
|-----------------------------|----------|
| Profondeur produit installé | 35 mm |
| Hauteur produit installé | 70 mm |
| Dimensions (LLxllxhh) | 75x75x36 |
| Largeur produit installé | 75 mm |

Capacité

| | |
|--|---|
| Nombre de module pour l'appareillage mural | 2 |
|--|---|

Matières

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Couleur | blanc |
| Couleur RAL | RAL 9010 - Blanc pur |
| Matière | polycarbonate |
| Matière | polycarbonate (PC) |
| Type de traitement de surface | laqué |

Installation, montage

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Type de montage | encastré/saillie/goulotte |
|-----------------|---------------------------|

Connexion

| | |
|---|---|
| Section de raccordement en câble souple | 1,5 / 2,5mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ² |
| Type de bornier | quick connect |
| Type de contact | va et vient |
| Type de connexion | cage sans vis |

Standards

| | |
|---------------|------------|
| Homologations | EN 60669-1 |
|---------------|------------|

Sécurité

| | |
|---|--|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07 |
| Indice de protection IP | IP21 |
| Essai fil incandescent | NF EN 60-695-2 |
| Conditions d'utilisation | |
| Température de service | -10...35 °C |
| Température de stockage/transport | -10...50 °C |
| Identification | |
| Série | essensya |
| Composition | mécanisme avec enjoliveur (ou doigt) appareillage mural encastré essensya |
| Mots clés | interrupteur va et vient |