



WNA040B

Dble V&V Cubyko assoc. Blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|---------------|
| Type de commande | Interrupteur |
| Type d'organe de commande | touche double |
| Nombre de touches | 2 |
| Mode de fixation | clipsé |

Modèle

| | |
|---------------------|-------------|
| Type de commutation | va et vient |
|---------------------|-------------|

Commandes & indicateurs

| | |
|-----------------|---------------|
| Voyant lumineux | en accessoire |
| Poussoirs | No |

Principales caractéristiques électriques

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

Intensité du courant

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

Dimensions

| | |
|-----------------------------|-------|
| Profondeur produit installé | 40 mm |
| Hauteur produit installé | 75 mm |
| Largeur produit installé | 75 mm |

Capacité

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

Matières

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Couleur | compos. blanc |
| Couleur RAL | RAL 9010 - Blanc pur |
| Matière | polypropylène |
| Matière | polypropylène (PP) |
| Type de traitement de surface | verni mat |

Installation, montage

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

Connexion

| | |
|---|---|
| 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 | Quickconnect |

Équipement

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Éclairage | sans éclairage (non éclairable) |
| Interrupteur de chauffage | Non |

Standards

SécuritéCode de protection IK contre les chocs
mécaniques

07

Indice de protection IP

IP55

Essai fil incandescent

NF EN 60-695-2

Conditions d'utilisation

Température de service

-15...30 °C

Température de stockage/transport

-50...50 °C

Identification

Série

cubyko

Composition

mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

appareillage mural

étanche

cubyko

double interrupteur va et vient

Mots clés

IP55