



WNA001B

V&V Cubyko assoc. Blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|--------------|
| Type de commande | Interrupteur |
| Type d'organe de commande | Touche |
| Mode de fixation | clipsé |

Modèle

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

Commandes & indicateurs

| | |
|-----------------|-----|
| Voyant lumineux | non |
| Poussoirs | No |

Principales caractéristiques électriques

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

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 | mélange de matériaux |
| 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 contact | va et vient |

Équipement

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

Standards

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

Sécurité

| | |
|---|----------------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07 |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Essai fil incandescent | NF EN 60-695-2 |
| Résistance au choc | IK07 |

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) |
| Type d'interrupteur pour appareils | No |

| | |
|-----------|--|
| Mots clés | appareillage mural ; étanche ; cubyko ; interrupteur va et vient ; IP55;Interrupteur ; Commutateur ; Bouton ; Levier ; Manette ; |
|-----------|--|