



## PC tiple Cubyko hor. 2P+T encastré Blanc

WNE123B

### Architecture

|                  |       |
|------------------|-------|
| Type de pôles    | 2P+T  |
| Mode de fixation | vissé |

### Fonctions

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Raccordement centralisé           | oui |
| Protection contre les surtensions | non |
| Avec éclairage d'orientation      | non |

### Commandes & indicateurs

|                     |      |
|---------------------|------|
| Voyant lumineux     | non  |
| Avec ou sans voyant | sans |

### Connectivité

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Avec prise USB de charge | non |
|--------------------------|-----|

### Principales caractéristiques électriques

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

### Capacité

|  |   |
|--|---|
| Nombre de module pour l'appareillage mural | 6 |
|--|---|

### Porte, couvercle

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Forme de couvercle | couvercle charnière |
| Cadenassable       | non                 |

### Alimentation

|                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Alimentation spéciale de courant | Sans alimentation par courant spécial |
|----------------------------------|---------------------------------------|

#### Matières

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Couleur RAL          | RAL 9010 - Blanc pur |
| Matière              | polypropylène (PP)   |
| Aspect de la surface | mat satiné           |

#### Dimensions

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Profondeur produit installé | 42,5 mm  |
| Hauteur produit installé    | 45 mm    |
| Largeur produit installé    | 135 mm   |
| Dimensions (LLxllxhh)       | 83X83X45 |

#### Installation, montage

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Mode de fixation | A vis       |
| Type de montage  | en encastré |

#### Connexion

|   |   |
|---|---|
| Section de raccordement en câble rigide | mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup> |
| Type de connexion                       | Quickconnect  |
| Prise de phase                          | L1  |

#### Accessoires inclus

|                  |     |
|------------------|-----|
| Avec fusible fin | non |
|------------------|-----|

#### Equipement

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Commutateur marche/arrêt | non |
|--------------------------|-----|

#### Standards

|               |           |
|---------------|-----------|
| Homologations | NFC 61314 |
|---------------|-----------|

#### Sécurité

|   |                 |
|---|-----------------|
| Indice de protection IP                           | IP20            |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07              |
| Sans halogène                                     | oui             |
| Essai fil incandescent                            | /NF EN 60-695-2 |

#### Conditions d'utilisation

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Température de stockage | -50 à 50 °C |
|-------------------------|-------------|

#### Identification

|         |        |
|---------|--------|
| Série   | cubyko |
| Version | FR     |