



ODELEC-NOLLET

CUBYKO A.U. 1/4 TOUR ASS. GRIS

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > CUBYKO A.U. 1/4 TOUR ASS. GRIS

<https://odelec-nollet.fr/hager-cubyko-arret-d-urgence-1-4-tour-associable-gris-ip55-100473761.html>

Description courte

Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence :HAGWNA033

cubyko Arrêt d'urgence 1/4 tour associable gris IP55



Description

cubyko Arrêt d'urgence 1/4 tour associable gris IP55

Informations complémentaires

| | | |
|---|---|---|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | HAGER | |
| Ean13 | 3250617174336 | |
| Référence fabricant | WNA033 | |
| Caractéristiques produit | Type d'organe de commande | Poussoir et rotatif |
| | Nombre de touches | 1 |
| | Mode de fixation | clipsé |
| | Fréquence assignée | 50/60 Hz |
| | Tension | 250V |
| | Nombre de module pour l'appareillage mural | 2 |
| | Couleur RAL | RAL 7011 - Gris fer |
| | Matiere | polypropylène (PP) |
| | Type de traitement de surface | verni mat |
| | Profondeur produit installé | 85 mm |
| | Hauteur produit installé | 75 mm |
| | Largeur produit installé | 75 mm |
| | Section de raccordement en câble rigide | mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ² |
| | Type de connexion | cage sans vis |
| | Type de contact | 1O+1F |
| | Homologations | EN 60669-1 |
| | Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07 |
| | Indice de protection IP | IP55 |
| | Essai fil incandescent | /NF EN 60-695-2 |
| | Température de stockage | 50 à 50 °C |
| | Série | Cubyko |
| | tension nominale (V) | 250 |
| | mode de pose | encastré |
| | composition | mécanisme avec enjoliveur (ou doigt) |
| | type de commande | bascule/bouton |
| | Couleur | gris |
| | avec cadre/support de montage | OUI |
| | type de raccordement | borne à fichier |
| | traitement de la surface | laqué / peint |
| | calibre/courant nominal assigné (In) (A) | 10 |
| | qualité du matériau | thermoplastique |
| | type de fixation | fixation à vis |
| | numéro RAL (équivalent) | 7011 |
| courant de commutation pour lampes fluorescentes (AX) | 10 | |
| finition de la surface | mat | |
| adapté à la classe de protection (IP) | IP55 | |
| largeur d'appareil (mm) | 75 | |
| hauteur d'appareil (mm) | 75 | |
| profondeur d'appareil (mm) | 85 | |
| nombre de modules (construction modulaire) | 2 | |
| profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm) | 40 | |
| QC Boite | 1 | |
| QCT | PF | |
| QC Carton | 20 | |
| Ean13 | 3250617174336 | |
| Fournisseur | HAGER | |
| Référence Odelec-Nollet | 054005841 | |
| Couleur | Gris | |



