



WNA160



IP55



**Mod Prise courant SCHUKO couv clapet saillie/encastrer cubyco gris mat**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale 250 V

**Courant électrique**

Courant assigné nominal 16 A

**Conditions d'utilisation**

Température de service -15 - 30 °C

**Fréquence**

Fréquence 50 - 60 Hz

**Matières**

Couleur Gris  
Code RAL 7011  
Finition de la surface Mat  
Matière Polypropylène (PP)  
Thermoplastique  
Traitement Non traité

**Dimensions**

Hauteur 71 mm  
Largeur 71 mm  
Profondeur 22,80 mm  
Nombre d'unités 1  
Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise Verrou rotatif  
Section du conducteur flexible sans manchon d'extrémité de fil 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Installation, montage**

Montage sur Montage encastré  
En saillie  
Position de montage/connexion Horizontale

**Connectivité**

Type de connexion / prise Fiche  
Type de montage Fixation par vis

**Équipement**

Connecteur/type de fiche prise de courant SCHUKO  
Insert central incliné No  
Avec couvercle à charnière Oui  
Broche ronde de protection de mise à la terre No  
Avec lampe de signalisation No  
Avec fermeture No

**Accessoires**

Étiquetés, avec champ d'étiquetage No  
Pré-équipé avec Prise de courant

**Plastron, porte**

Type de couvercle Couvercle articulé à fermeture automatique, peut être arrêté en position finale

**Capacité**

Nombre de modules 1

---

**Sécurité**

Avec une protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK05
Indice de protection IP	IP55

---

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	No
Avec éclairage fonctionnel	No

---

**Identification**

Avec inscription	No
------------------	----

---

**Textes**

Housse	Boîtier complet
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Marquage	Sans marquage

---

**Adapté à**

Hager cubyko

---

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui