



WNC100E



IP55

**Prise de courant 2P+T Cubyko saillie Orange**

**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 - 50 Hz

**Matière**

Couleur Orange

Code RAL 7011

Finition Mat

Matériau Thermoplastique

Traitement Epoxy

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0 %

**Dimensions**

Hauteur 76 mm

Largeur 76 mm

Profondeur 63,10 mm

Nombre d'unités 1

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

Profondeur de montage 65 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise Borne de connexion

Section du conducteur 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Section de conducteur (flexible), sans embout de câble 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Installation, montage**

Montage sur En saillie

Position de montage/connexion Horizontal

**Connectivité**

Type de raccordement Fiche

Avec fixation à griffes Non

Type de montage Fixation par vis

**Equipement**

Type de connecteur/prise de courant Broche de contact de protection

Insert central rotatif Non

Avec couvercle à charnière Oui

Avec broche ronde de protection de mise à la terre Oui

Avec lampe de signalisation Non

Avec fermeture Non

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage Non

Pré-équipé avec Prise de courant

**Couvercle, porte**

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

**Capacité**

Nombre de modules	1
-------------------	---

**Sécurité**

Avec protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK05
Classe de protection (IP)	IP55
Utilisable dans une classe de protection IP supérieure	IP55 avec couvercle fermé
Type de verrouillage	Sans serrure

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

**Identification**

Avec inscription	Non
------------------	-----

**Textes**

Impression	Sans inscription
Housse	Boîtier complet
Protection	Sans protection renforcée contre les contacts accidentels
Type de raccordement	Avec borne enfichable
Marquage	Sans marquage

**Adapté à**

cubyko

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui