



WMV100N



## 1930 Prise 2P+T sanvis nuit

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

#### Tension

Tension nominale	250 V
Tension nominale	250 - 250 V

#### Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

#### Matière

Couleur	Nuit
Code RAL	8022
Finition	Brillant
Matériau	Duroplastique
Traitement	Non traité

#### Dimensions

Hauteur	80 mm
Largeur	80 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	31 mm

#### Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

#### Connectivité

Type de montage	Fixation par griffe
-----------------	---------------------

#### Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Broche de contact de protection
Insert central rotatif	Oui
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

#### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

#### Capacité

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

**Sécurité**

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK02
Classe de protection (IP)	IP20

**Fonctions**

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

**Textes**

Impression	Sans inscription
Housse	Obturbateur centrale
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
Type de raccordement	Avec borne enfichable
Gammes compatibles	Berker Serie 1930 / Verre