



WMV100N



1930 Prise 2P+T sanvis nuit

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

Connectivité

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

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Non
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK02
---	------

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	31 mm
--------------------------------------	-------

Hauteur	80 mm
---------	-------

Largeur	80 mm
---------	-------

Matière

Couleur	Nuit
---------	------

Code RAL	8022
----------	------

Finition	Brillant
----------	----------

Matière	Duroplastique
---------	---------------

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

Équipement

Type ou normes de prises de courant	Broche de contact de protection
-------------------------------------	---------------------------------

Prise inclinée ou inclinable	Oui
------------------------------	-----

Avec couvercle à charnière	Non
----------------------------	-----

Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
---	-----

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

Accessoires

Capacité

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

Textes

Inscription	Sans inscription
-------------	------------------

Housse	Obturateur centrale
--------	---------------------

Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
------------	--

Type de raccordement	Avec borne enfichable
----------------------	-----------------------

Produit compatible avec	Serie 1930
-------------------------	------------