



WXF122



Prise de courant gallery 2P+T double

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 35 °C
------------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matière

Couleur	Gris
---------	------

Code RAL	7011
----------	------

Finition	Mat
----------	-----

Matériau	Polycarbonate (PC)
----------	--------------------

Traitement	Non traité
------------	------------

Dimensions

Hauteur	73,80 mm
---------	----------

Largeur	144,80 mm
---------	-----------

Nombre d'unités	2
-----------------	---

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
--------------------------------------	-------

Connectivité

Type de montage	Clipsé, Fixation par vis
-----------------	--------------------------

Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
-------------------------------------	--------------------

Insert central rotatif	Non
------------------------	-----

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	4
-------------------	---

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
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
Gammes compatibles	Hager gallery