



WXF123

Prise de courant gallery 2P+T triple

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
-----------	------------

Matières

Couleur	Gris
Code RAL	7011
Finition de la surface	Mat
Matière	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

Dimensions

Hauteur	73,80 mm
Largeur	215,80 mm
Nombre d'unités	3
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

Connectivité

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

Equipement

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

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

Capacité

Nombre de modules	6
-------------------	---

Sécurité

Avec une protection renforcée des contacts	No
Résistance aux chocs IK	IK02
Indice de protection IP	IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation	No
Avec éclairage fonctionnel	No

Textes

Impression	Sans inscription
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels

Adapté à

Hager ga

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui