



WXF102

Prise de courant gallery 2P

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles	2 P
Mode de fixation	clipsé

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur	35.65 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm

Matières

Couleur	gris foncé
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	mat
Type de traitement de surface	non traitée

Connexion

Type de connexion	Quickconnect
-------------------	--------------

Equipement

Intègre porte étiquette transparent	Non
-------------------------------------	-----

Standards

Homologations	NFC 61314
---------------	-----------

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	05
Indice de protection IP	IP21
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Non
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels

Conditions d'utilisation

Température de service	-10...35 °C
Température de stockage/transport	-10...50 °C
