



Prise de courant gallery 2P+T

WXF100

Architecture

Type de commande	Prise de courant
Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	clipsé

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
------------------	-------

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

Dimensions

Profondeur	35,65 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm

Connexion

Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm ²
Type de connexion	Quickconnect

Equipement

Intègre porte étiquette transparent	non
-------------------------------------	-----

Standards

Homologations	NFC 61314
Directive européenne WEEE	concerné

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	05
---	----

Indice de protection IP	IP21
-------------------------	------

- Protection renforcée contre les contacts accidentels

Conditions d'utilisation

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

Température de stockage/transport	-10 50 °C
-----------------------------------	-----------

Identification

Composition	mécanisme
-------------	-----------
