



WXF100

Prise de courant gallery 2P+T

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Connectivité

Accessoire	Non
Pièce détachée	Non

Principales caractéristiques électriques

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

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

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

Équipement

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
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

Identification

Sous réserve de modifications techniques

