



WXF421V

**Prise de courant speciale goulotte gallery 2P+T 16A vert**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type de commande	Prise de courant
Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	Goulotte d'installation

**Modèle**

Nombre de modules	3
-------------------	---

**Principales caractéristiques électriques**

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

**Intensité du courant**

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

**Dimensions**

Profondeur	45 mm
Hauteur	43.5 mm
Largeur	67.5 mm

**Porte, couvercle**

Plaques	boîtier complet
---------	-----------------

**Matières**

Couleur	vert
Couleur RAL	RAL 6024 - Vert signalisation
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	non traitée

**Connexion**

Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
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	07
---	----

---

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

---

Protection	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 avec enjoliveur (ou doigt)
-------------	--------------------------------------