



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

Technische Merkmale

**Architecture**

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

**Principales caractéristiques électriques**

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

**Intensité du courant**

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

**Porte, couvercle**

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

**Matières**

Couleur	aspect aluminium
Couleur RAL	RAL 9006 - Aluminium blanc
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	mat satiné
Type de traitement de surface	laqué

**Dimensions**

Profondeur	45 mm
Hauteur	42,5 mm
Largeur	135 mm

**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 renforcée contre les contacts accidentels	

WXF423T

**Conditions d'utilisation**

---

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

---

**Identification**

---

Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
-------------	--------------------------------------

---