



PC goulotte gallery 2P+T 16A orange

WXF421E

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
------------------	-------

Porte, couvercle

- boîtier complet

Matières

Couleur RAL	RAL 2009 - Orangé signalisation
Couleur	orange
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	non traitée

Dimensions

Profondeur	45 mm
Hauteur	43,5 mm
Largeur	67,5 mm

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm ²
Type de connexion	Quickconnect

Standards

Homologations	NFC 61314
Directive européenne WEEE	concerné

Sécurité

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

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
---	----

Sans halogène	oui
---------------	-----

- Protection renforcée contre les contacts accidentels

Conditions d'utilisation

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

Température de stockage	-10 à 50 °C
-------------------------	-------------

Identification

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