

## PC dble goulotte gallery 2P+T 16A orange

## WXF422E

## 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	
Décor	orange
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	42,5 mm
Largeur	90 mm
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm²
Type de connexion	Quickconnect
Standards	
Homologations	NFC 61314

concerné

Directive européenne WEEE

## Sécurité

Série

Indice de protection IP	IP20
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Sans halogène	oui
- Protection renforcée contre les contacts accidentel	s
Conditions d'utilisation	
Température de service	-10 35 °C
Température de stockage	-10 à 50 °C
Identification	
Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou
	doigt)

gallery