



WXF421N

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

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

Connectivité

Accessoire	Non
Pièce détachée	Non

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	noir intense
Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	mat satiné
Type de traitement de surface	laqué

Connexion

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

Sous réserve de modifications techniques

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	
Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Mots clés	gallery spécial goulotte prise de courant