



WXF423N

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

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles 2P+T

Modèle

Nombre de modules 6

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 250 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 A

Dimensions

Profondeur 45 mm

Hauteur 42.5 mm

Largeur 135 mm

Porte, couvercle

Plaques boîtier complet

Matières

Couleur noir intense

Couleur RAL RAL 9005 - Noir foncé

Type de traitement de surface laqué

Connexion

Type de connexion Quickconnect

Équipement

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

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

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)
-------------	--------------------------------------
