



WH37581400D

FLF complet avec ressort d'encliquetage: Prise type 13 avec bornes à vis, Blanc

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

Tension

Tension nominale	250 V
Tension nominale	250 - 250 V

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matière

Couleur	Blanc
Code RAL	9010
Finition	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement de surface	Non traité

Dimensions

Hauteur	37.7 mm
Largeur	62.7 mm
Profondeur	37 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	31 mm
Profondeur de montage	6 mm

Raccordement

Type de connexion / prise	Norme suisse type 13
Section du conducteur	1.0 - 2.5 mm ²

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

Connectivité

Type de connection / prise	Borne à vis
Type de montage	Installation à encastrer Fixation par serrage

Equipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme suisse type 13
Insert central rotatif	Non
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK02
Indice de protection IP	IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

Identification

Avec inscription	Non
------------------	-----

Textes

Inscription	Sans inscription
Housse	Plaque pleine
Protection	Sans protection renforcée contre les contacts accidentels
Type de raccordement	Avec bornes à vis

Convient pour

FLF encastré / FLF monté en saillie

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui