



FLF prise 1xT13 borne à vis avec ressort blanc

WH37581400D

Architecture

Mode de fixation	Installation à encastrer
- Appareil gr. I	

Modèle

Exécution	Plaque de recouvrement pleine
-----------	-------------------------------

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V AC
------------------	----------

Intensité du courant

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

Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	Duroplastic
Aspect de la surface	mat
- Pièces de recouvrement en matière thermoplastique	

Dimensions

Profondeur	38 mm
Profondeur de montage	32 mm
Hauteur	37,5 mm
Largeur	62,5 mm

Connexion

Section de conducteur	1 2,5 mm ²
- avec bornes à vis	

Éléments fournis

- avec ressort d'encliquetage métallique pour sollicitations mécaniques élevées

Standards

Norme	Contrôle et fabrication surveillée SEV
-------	---

Sécurité

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

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

- sans protection renforcée contre les contacts accidentels
