



FLF prise T15 borne à vis avec ressort Technofil L2,3,1 blanc

WH37692200D

Architecture

Mode de fixation	Installation à encastrer
- Appareil gr. II	

Modèle

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

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	400 V AC
------------------	----------

Intensité du courant

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

Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	Thermoplastique
Aspect de la surface	mat

- Enjoliveur en matière thermoplastique, sans halogène, résistant aux UV, incassable
- Appareil en matière thermoplastique

Dimensions

Profondeur	43 mm
Profondeur de montage	37 mm
Hauteur	62,5 mm
Largeur	75 mm

Connexion

Section de conducteur	1 2,5 mm ²
Raccordement	confectionné avec câble et boîte de raccordement pour câble plat Woertz Technofil 10 A, prise de courant T13 avec raccord L2
- avec bornes à vis	

Câble

Longueur de câble	~ 30 cm
-------------------	---------

Standards

Norme	Contrôlé 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
