



FLF prise T25 borne à vis avec ressort Ecobus L1,2,3 blanc

WH37693500D

Architecture

Mode de fixation Installation à encastrer

Modèle

Exécution Plaque de recouvrement pleine

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 400 V AC

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 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 32 mm
Profondeur de montage 26 mm
Hauteur 62,5 mm
Largeur 75 mm

Connexion

Section de conducteur 1 2,5 mm²
Raccordement confectionné avec câble et boîte de raccordement pour câble plat
Woertz power 16 A, prise de courant T23 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
