

FLF prise 2xT23 Ecobus L1 blanc

Architecture

Mode de fixation	Installation à encastrer
- Appareil gr. II	

Modèle

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

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V AC
Fréquence assignée	50/60 Hz

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	43 mm
Profondeur de montage	36 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 L1 pour câble plat Woertz power 16 A

- avec bornes enfichables QuickConnect

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
