

FLF prise 3xT23 Ecobus L1 orange

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

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	