



FLF prise 1xT13 Technofil L2 orange

WH37682206D

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

Matière	Thermoplastique
Aspect de la surface	mat

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

Dimensions

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

Connexion

Section de conducteur	1 2,5 mm ²
Raccordement	confectionné avec câble et boîte de raccordement L2 pour câble plat Woertz Technofil 10 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
