



FLF prise 2xT13 1xS blanc

WH37620700D

Architecture

Mode de fixation Installation à encastrer

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 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 36 mm
Hauteur 62,5 mm
Largeur 75 mm

Connexion

Section de conducteur 1 2,5 mm²
Raccordement une prise de courant avec raccord séparé

- avec bornes enfichables QuickConnect

Standards

Norme	Contrôle 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	
