



WH37693400D



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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Ultra blanc
Code RAL 9016
Finition Mat
Matière Thermoplastique
Traitement de surface Non traité

Dimensions

Hauteur 75 mm
Largeur 62.5 mm
Profondeur 32 mm

Câble

Longueur de câble 0.30 m

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement 31 mm
Profondeur de montage 26 mm

Raccordement

Section du conducteur 1.0 - 2.5 mm²

Connectivité

Type de connexion / prise Borne à vis
Type de montage Installation à encastrer
Fixation par encliquetage

Equipement

Type de connecteur/prise de courant Norme suisse type 25
Insert central rotatif Non
Avec couvercle à charnière Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre Non
Avec lampe de signalisation Non

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Capacité

Nombre de modules 1

Sécurité

Résistance aux chocs IK IK02
Indice de protection IP IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non
Avec éclairage fonctionnel Non

Identification

Avec inscription Non

Textes

Housse Plaque pleine
Protection Sans protection renforcée contre les contacts accidentels

Textes

Type de raccordement	Avec bornes à vis
Type	Appareil gr. II

Convient pour

FLF encastré / FLF monté en saillie

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui