



ba à ENC prise T25 borne à vis blanc

WH11595200C

Architecture

Mode de fixation encastré

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 400 V AC

Intensité du courant

Courant assigné nominal 16 A

Matières

Couleur blanc
Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur
Matière Duroplastic
Aspect de la surface brillant

- Enjoliveur en Duroplastique, sans halogène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayures et antibactérien
- Appareil en matière thermoplastique

Dimensions

Profondeur 44 mm
Profondeur de montage 37 mm
Hauteur 86 mm
Largeur 86 mm

Connexion

Section de conducteur 1 2,5 mm²
- avec bornes à vis

Standards

Norme Contrôlé et fabrication surveillée
SEV

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK01
---	------

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

- sans protection renforcée contre les contacts accidentels
