



WH36585349A

robusto insert + clapet IP21: T23, bornes enfichables, pour combinaison Allumin.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Tension

Tension nominale 250 V

Tension nominale 250 - 250 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Matière

Couleur Aluminium

Code RAL 9006

Finition Mat

Matière Duroplast
Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Dimensions

Hauteur 86 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 48 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 31 mm

Profondeur de montage 17 mm

Raccordement

Section du conducteur 1.0 - 2.5 mm²

Installation, montage

Montage Encastré

Connectivité

Type de montage Fixation par vis

Équipement

Type de connecteur/prise de courant Norme suisse type 23

Insert central rotatif Non

Avec couvercle à charnière Oui

Avec broche ronde de protection de mise à la terre Oui

Avec lampe de signalisation Non

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Cache, porte

Type de couvercle Couvercle rabattable à fermeture automatique

Capacité

Nombre de modules 1

Sécurité

Résistance aux chocs IK IK07

Indice de protection IP IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

Avec éclairage fonctionnel Non

Textes

Inscription Sans inscription

Housse Obturateur centrale

Textes

| | |
|----------------------|---|
| Protection | Sans protection renforcée contre les contacts accidentels |
| Type de raccordement | Avec bornes enfichables QuickConnect |

Convient pour

robusto encastré / robusto montage en saillie

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|