



WH15596200A

origin insert pour combinaison: Prise type 25 + bornes enfichables + face Blanc

#### Caractéristiques techniques

##### Tension

Tension nominale 400 V

##### Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

##### Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

##### Matière

Couleur Ultra blanc

Code RAL 9016

Finition Brillant

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

##### Dimensions

Hauteur 59.6 mm

Largeur 59.6 mm

Profondeur 49.5 mm

Nombre d'unités 1

Profondeur des boîtes d'encastrement 41.5 mm

Profondeur de montage 8 mm

##### Raccordement

Type de connexion / prise Norme suisse type 25

Section du conducteur 2.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

##### Installation, montage

Montage Encastré

Position de montage/connexion Horizontal

##### Connectivité

Type de connexion / prise QuickConnect  
Raccordement à fiche  
Raccordement à ressort de traction

Avec fixation à griffes Non

Type de montage En saillie  
Fixation par vis  
Installation à encastrer

Type de connecteur/prise USB Sans

##### Équipement

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

Avec fermeture Non

##### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Pré-équipé avec Prise de courant

##### Cache, porte

Type de couvercle Aucun couvercle

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non

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**

|          |                |
|----------|----------------|
| Marquage | Sans marquage  |
| Type     | Appareil gr. I |

**Convient pour**

origin en saillie / origin montage encastré

**Durabilité**

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