



WE10050



**Lot de 50 Prises 2P+T 16A 250V SanVis Essensya Pure**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal

16 A

**Tension**

Tension nominale

230 - 250 V

**Conditions d'utilisation**

Température de service

-10 - +35 °C

**Fréquence**

Fréquence

50 - 60 Hz

**Matière**

Couleur

Pure

Code RAL

9016

Finition

Brillant

Matériau

Polycarbonate (PC)

Traitement

Non traité

**Dimensions**

Hauteur

75 mm

Largeur

75 mm

Profondeur

37 mm

Nombre d'unités

1

Profondeur des boîtes d'encastrement

40 mm

Profondeur de montage

40 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise

QuickConnect

**Installation, montage**

Montage sur

Encastré  
En saillie

**Connectivité**

Type de raccordement

QuickConnect

Avec fixation à griffes

Non

Type de montage

Fixation par vis

**Equipement**

Type de connecteur/prise de courant

Norme française NF

Insert central rotatif

Non

Avec couvercle à charnière

Non

Avec broche ronde de protection de mise à la terre

Oui

Avec lampe de signalisation

Non

Avec fermeture

Non

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage

Non

Pré-équipé avec

Sans

**Couvercle, porte**

Type de couvercle

Aucun couvercle

**Capacité**

Nombre de modules

2

# Fiche technique du produit

## WE10050

---

### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21

### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

### Identification

Avec inscription	Non
------------------	-----

### Textes

Impression	Sans inscription
Protection	Avec protection renforcée contre les contacts accidentels selon CEI 60884-1

### Adapté à

essensya

### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui