



WE100T

**Prise 2P+T 16A 250V Spécial Rénovation Essensa Titane**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 16 A |
|-------------------------|------|

**Fréquence**

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

**Matière**

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Couleur    | Titane             |
| Code RAL   | 9006               |
| Finition   | Satiné             |
| Matériau   | Polycarbonate (PC) |
| Traitement | Laqué              |

**Dimensions**

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Hauteur                              | 75 mm |
| Largeur                              | 75 mm |
| Nombre d'unités                      | 1     |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |

**Installation, montage**

|             |          |
|-------------|----------|
| Montage sur | Encastré |
|-------------|----------|

**Connectivité**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 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                |

**Accessoires**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Comporte un champ d'étiquetage | Non |
|--------------------------------|-----|

**Capacité**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 2 |
|-------------------|---|

**Sécurité**

|  |      |
|--|------|
| Avec protection renforcée des contacts | Non  |
| Résistance aux chocs IK                | IK05 |
| Classe de protection (IP)              | IP20 |

**Fonctions**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Avec éclairage d'orientation | Non |
| Avec éclairage fonctionnel   | Non |

**Textes**

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

**Durabilité**

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