



WE122T



Prise double 2P+T 16A 250V SansVis Essensya Titane

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

| | |
|------------------|-------------|
| Tension nominale | 250 - 250 V |
|------------------|-------------|

Fréquence

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

Matière

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

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Hauteur | 70 mm |
| Largeur | 146 mm |
| Nombre d'unités | 2 |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |

Installation, montage

| | |
|-------------|----------------------|
| Montage sur | Encastré, En saillie |
|-------------|----------------------|

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

Sécurité

| | |
|--|-----|
| Avec protection renforcée des contacts | Non |
|--|-----|

Fonctions

Avec éclairage d'orientation

Non

Textes

Impression Sans inscription

Housse Sans couvercle

Protection Sans protection