



WXF100



Prise de courant gallery 2P+T

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -10 - 35 °C |
|------------------------|-------------|

Sécurité

| | |
|--|------|
| Avec une protection renforcée des contacts | Non |
| Résistance aux chocs IK | IK05 |
| Indice de protection IP | IP21 |

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 35,65 mm |

Matières

| | |
|------------------------|--------------------|
| Couleur | Gris |
| Code RAL | 7011 |
| Finition de la surface | Mat |
| Matière | Polycarbonate (PC) |

Connectivité

| | |
|-----------------|--------|
| Type de montage | Clipsé |
|-----------------|--------|

Équipement

| | |
|---|--------------------|
| Connecteur/type de fiche prise de courant | Norme française NF |
| Insert central incliné | Non |
| Avec couvercle à charnière | Non |
| Broche ronde de protection de mise à la terre | Oui |
| Avec lampe de signalisation | Non |

Accessoires

| | |
|------------------------------------|-----|
| Étiquetés, avec champ d'étiquetage | Non |
|------------------------------------|-----|

Capacité

Textes

| | |
|-------------------------|--|
| Impression | Sans inscription |
| Protection | Protection renforcée contre les contacts accidentels |
| Produit compatible avec | gallery |
