









Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise cee (iec 60309) > Ip67 - 16 a - base droite

Symboles/marques/approbations techniques

| IP6 | 7 | IK 08 | HF | CE | RoHS II | Z | MADE IN ITALY | |
|-----|----------|--------------|----|----|---------|---|---------------------|--|
|-----|----------|--------------|----|----|---------|---|---------------------|--|

Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC001321 - Prise CEE

| Nombre de pôles | 4 | Classe de protection (IP) | IP67 | Matériau | Plastique |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| Type de fixation | Fixation extérieure | Numéro RAL | 7035 | Couleur du boîtier | Gris |
| Verrouillable | No | Encastrement isolé | Oui | Intensité de courant IEC | 16 A |
| Tension selon EN 60309-2 | 110 V (50+60 Hz) jaune | Position de l'heure | 4 h | Couleur caractéristique | Jaune |
| Technique de raccordemer | nt Borne à vis | Entrée de câble | Estampage | Matériel de contact | CuZn |
| Traitement de surface des contacts | Non traité | Finition militaire | No | Champ désignation | No |

Code à barres



8033954871480

Unit

1 NR

0.25 [kg]



8059307217392

Cardboard

12 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

3 [kg]