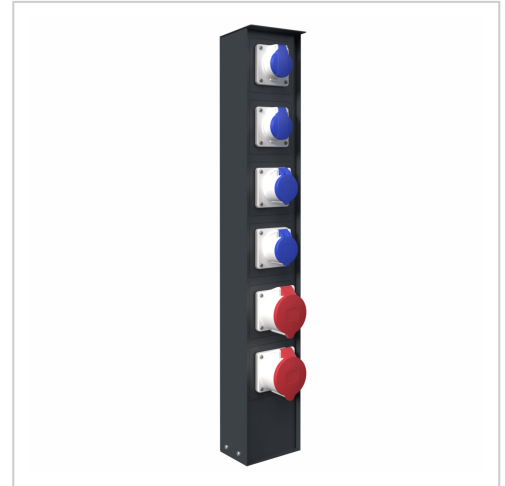


# Colonne de prises modulaire ORDO pour montage sur pied - 811 mm - RAL 7016 gris anthracite | RAL 7016 gris anthracite structure fine mate | 6 fois

Numéro de référence 376-6-7016



## Description du produit

### Colonne de prises modulaire ORDO pour montage sur pied

La colonne de prises modulaire **ORDO** est une solution fonctionnelle et durable pour une alimentation électrique sûre en extérieur. Elle convient pour une utilisation dans les jardins, sur les terrasses, dans les campings, dans les lotissements ainsi que dans les zones commerciales ou publiques. Grâce à ses formes claires et à sa conception robuste, la colonne de prises de courant peut être utilisée de manière polyvalente.

Fabriquée en **acier galvanisé** et **revêtue par poudre** de haute qualité, la colonne de prises offre une protection durable contre la corrosion et les intempéries. Un toit anti-pluie intégré protège en outre les prises de l'humidité directe. La fabrication est effectuée par la manufacture de boîtes aux lettres en Allemagne et est synonyme d'artisanat de précision et de qualité "Made in Germany".

La colonne de prises ORDO est disponible en **deux hauteurs** et peut ainsi être adaptée de manière optimale à chaque domaine d'utilisation. La structure modulaire permet un équipement individuel ainsi qu'une adaptation ou une extension ultérieure des modules de prises.

- Colonne de prises en acier galvanisé, revêtement par poudre en RAL 7016 gris anthracite à structure fine mat.
- Fabrication de qualité allemande chez Briefkasten Manufaktur ("Made in Germany").
- Toit de pluie intégré pour la protection contre les intempéries.
- Structure modulaire pour un équipement individuel, par exemple avec des prises CEE, des prises Schuko ou des modules préparés pour des programmes d'interrupteurs personnalisés.
- Modules de prises protégés à l'arrière par un boîtier en plastique de haute qualité.
- Disponible en deux hauteurs :
  - hauteur env. 400 mm avec jusqu'à 3 modules
  - Hauteur env. 800 mm avec jusqu'à 6 modules
- Montage simple et bien pensé : fixer la colonne au sol, câbler, insérer la tôle frontale et visser.

## Caractéristiques du produit

**Matériau de base** acier, galvanisé, Acier inoxydable V2A 1.4301

**Type de montage** Autonome

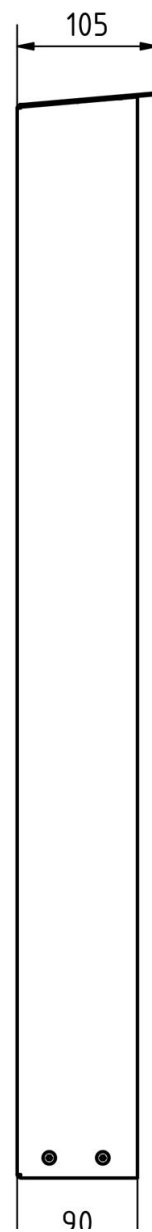
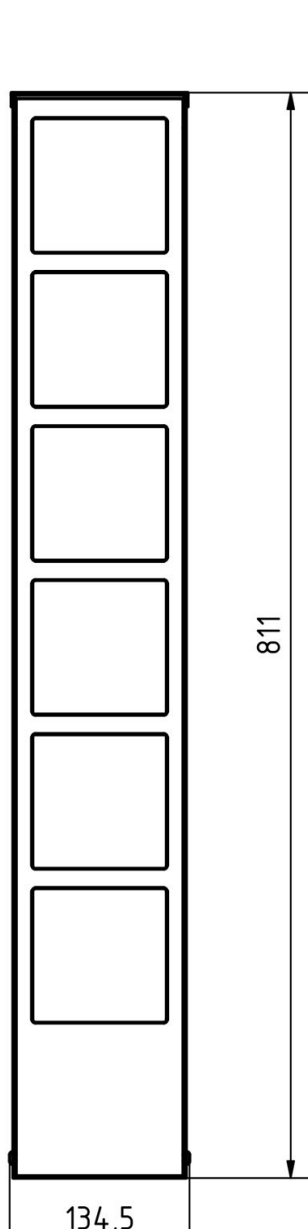
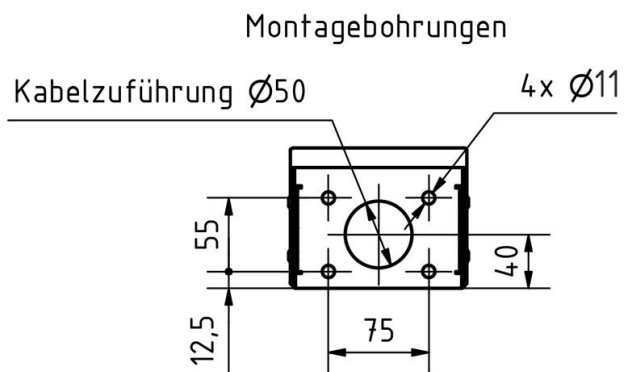
**Surface/couleur** RAL 7016 gris anthracite

## Dimensions

Largeur en mm	134,5
Hauteur en mm	811
Largeur totale en mm	134,5
Profondeur en mm	90   105
Poids en kg	10
État de livraison	livré entièrement monté



## Esquisse



## Plus d'images

