

Colonna di presa CEE BASIC 372 per montaggio a pavimento - acciaio inox verniciato a polvere | Presa di corrente CEE | ? Colore a scelta | 2 volte

Codice articolo 372-VAR-CEE-2FACH



Descrizione del prodotto

Colonna di presa CEE BASIC 372 per montaggio a pavimento - acciaio inox verniciato a polvere

Moderna colonna portaprese realizzata interamente in acciaio inox V2A, verniciato a polvere in colore RAL/DB. Grazie al rivestimento laterale e alla copertura anti-pioggia in acciaio inox da 2 mm, nonché alla presa CEE IP44, questa colonna portaprese è completamente resistente alle intemperie e perfetta per l'uso esterno.

- Colonna portaprese realizzata interamente in acciaio inox V2A.
- La colonna portaprese è prodotta da Briefkasten Manufaktur. Produzione di qualità tedesca "Made in Germany".
- Corpo e coperchio in acciaio inox V2A 1.4301, verniciato a polvere in colore RAL/DB.
- Rivestimento laterale e copertura anti-pioggia in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL/DB.
- Presa di corrente montata in superficie - CEE. Grado di protezione IP 44 (spruzzi d'acqua).
- Piastra di fondo in acciaio inox da 5 mm per il montaggio a vite.

Informazioni importanti

Campi di applicazione Campeggi, piazzole e porti turistici

Secondo le norme DIN VDE 0100-708, è possibile installare solo un massimo di 4 prese per ogni colonna elettrica.

Caratteristiche del prodotto

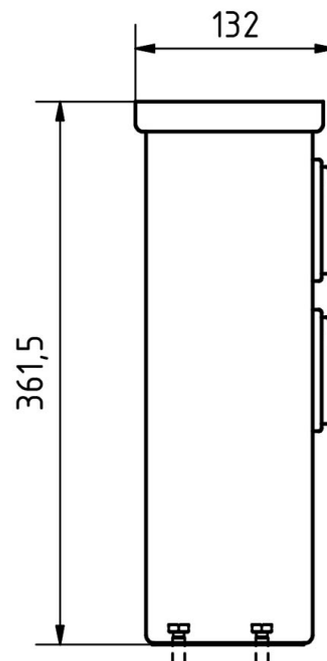
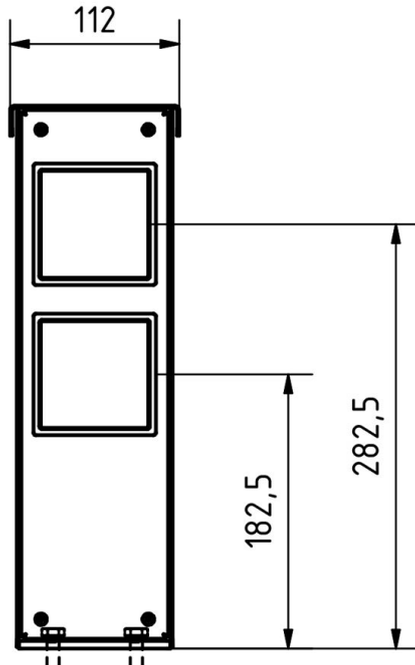
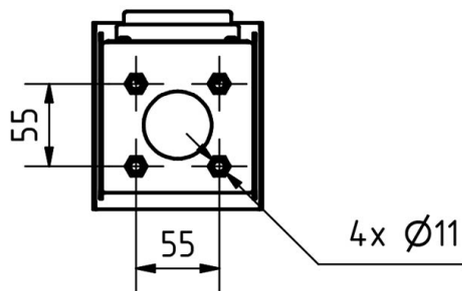
Superficie/colore	RAL 9005 nero profondo, RAL 3004 rosso porpora, DB 703 minerale di ferro micaceo, RAL 7016 grigio antracite, RAL a scelta (secondo la tabella colori), Alluminio grigio RAL 9007, RAL 9016 bianco traffico
Serie	BASE
Tipo di connessione	CEE, SCHUKO
Tipo di montaggio	Indipendente
Materiale di base	Acciaio inox V2A 1.4301

Dimensioni

Larghezza in mm	112 182
Altezza in mm	362 337
Profondità in mm	124,0 +64,0 Presa a muro CEE +54,0 Presa a muro Schuko
Peso in kg	6
Condizioni di consegna	Fornito completamente assemblato

Schizzo

Montagebohrungen



Altre immagini

