

# Steckdosensäule Energiesäule BASIC 372 zur Standmontage - Edelstahl V2A geschliffen - Edelstahl pulverbeschichtet | SCHUKO Steckdose | BI-Color VA geschliffen | ? Farbe nach Wahl | 4-fach

Artikelnummer 372-BI-4FACH



## Produktbeschreibung

### Steckdosensäule Energiesäule BASIC 372 zur Standmontage - Edelstahl V2A geschliffen - Edelstahl pulverbeschichtet

Moderne Steckdosensäule komplett aus Edelstahl V2A gefertigt. Als Bi-Color Kombination mit Steckdosen in Edelstahl geschliffen und Korpus aus Edelstahl pulverbeschichtet. Diese Steckdosensäule ist durch die Seitenverkleidung und dem Regendach aus 2mm Edelstahl, sowie mit der IP44 Steckdose absolut witterungsbeständig und perfekt für den Außenbereich geeignet.

- Steckdosensäule komplett aus Edelstahl V2A.
- Die Steckdosensäule wird bei der Briefkasten Manufaktur erstellt. Deutsche Qualitätsfertigung "Made in Germany".
- Korpus und Blende aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL/DB Farbe.
- Seitenverkleidung und Regendach aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL/DB Farbe.
- Schuko Steckdosen 16 A 250 V ~ mit Klappdeckel aus Edelstahl V2A 1.4301, geschliffen. Schutzklasse IP 44 (Spritzwasser).
- Klappdeckel (mit Rückstellfeder) und mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm<sup>2</sup>.  
Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620.
- Fussplatte aus 5mm Edelstahl zur Schraubmontage.

## Produkteigenschaften

**Oberfläche/Farbe** RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL nach Wahl (lt. Farbtabelle), Geschliffen, RAL 9007 graualuminium, RAL 9016 verkehrsweiß

**Serie** BASIC

**Anschlusstyp** SCHUKO

**Montageart** Freistehend

**Grundmaterial** Edelstahl V2A 1.4301

## Abmessungen

**Breite in mm** 112 | 182

**Höhe in mm** 362 | 337

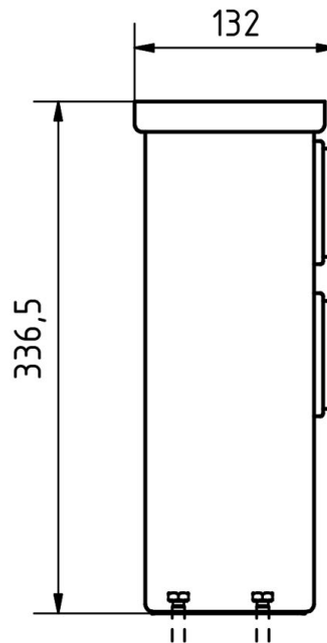
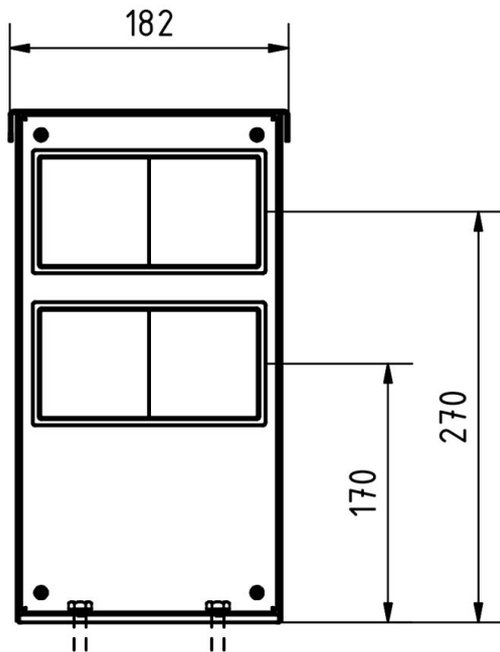
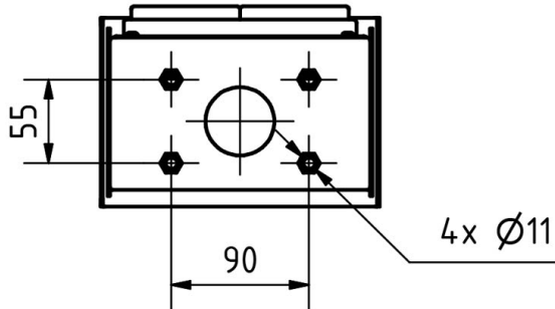
**Tiefe in mm** 132,0

**Gewicht in kg** 6

**Lieferzustand** Lieferung erfolgt komplett montiert

Skizze

Montagebohrungen



## Weitere Bilder

