

## Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektrionstallation

Von BS Bodensteckdosen Systemtechnik

 **BODENSTECKDOSEN  
SYSTEMTECHNIK**



**BS Bodensteckdosen Systemtechnik  
GmbH**  
Dingerdisser Str. 36  
33699 Bielefeld  
Deutschland

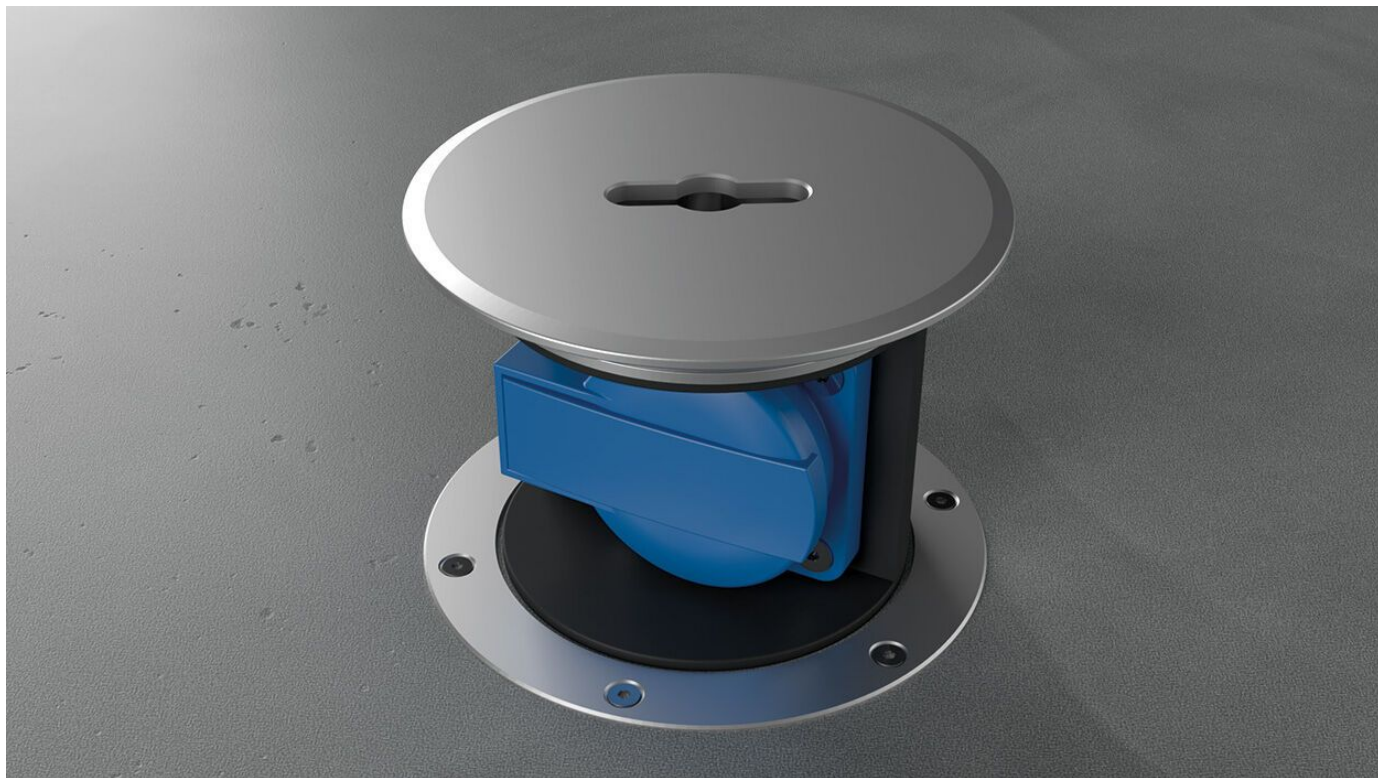
Tel.: +49 521 9892780  
Fax: +49 521 98927830

[info@bodensteckdosen.com](mailto:info@bodensteckdosen.com)  
[www.bodensteckdosen.com](http://www.bodensteckdosen.com)

Energiesäulen, Energiepoller und Senkverteiler/Senkelekranten für die Elektroinstallation im Innen- und Außenbereich aus Aluminium oder Edelstahl, unterschiedlich bestück- und konfigurierbar.

## Elektro-Senkverteiler

Aus der Serie Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektrionstallation von BS Bodensteckdosen Systemtechnik



Elektro-Senkverteiler für den Außenbereich aus Edelstahl oder Aluminium, Hochziehen und Absenken der Geräte mittels Sonderschlüssel, unterschiedlich bestückbar mit Schuko- oder CEE-Steckdosen

### Teil 1: Elektro-Senkverteiler — Produktbeispiele

#### Senkverteiler/Senkelekrant SV111

Senkverteiler/Senkelekrant für den Außenbereich, aus salzwasserbeständigem Aluminium mit rundem Rahmen. Der Senkverteiler SV111 ist mit einem PKW befahrbar. Die Standard-Oberfläche ist Alu-Natur. Hochziehen und Absenken der Geräte erfolgt mittels Sonderschlüssel. Bestückt ist der Senkverteiler standardmäßig mit einer SCHUKO Steckdosen mit VDE Prüfzeichen. Das Gehäuse ist im geschlossenen Zustand wasserdicht, Schutzart IP 67. Weitere Bestückungsvarianten auf Anfrage.

## Elektro-Senkverteiler

Aus der Serie Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektrionstallation von BS Bodensteckdosen Systemtechnik



Senkverteiler/Senkelekrant SV111



Senkverteiler/Senkelekrant SV111

- Bestückung
  - 1 x Schuko
- Material: Aluminium
- Abmessungen: Ø 130 x 230 mm
- Einbaumaße: 145 x 145 x 152 mm
- Schutzart: IP67
- Zuleitung: 2 x seitlich Ø 25 mm

### Senkverteiler/Senkelekrant SV301

Senkverteiler/Senkelekrant SV301 für den Außenbereich, aus salzwasserbeständigem Aluminium. Der Senkverteiler SV301 ist mit einem PKW befahrbar, natürlich nur wenn der Deckel vollständig geschlossen ist. Die Standard-Oberfläche ist Alu-Natur. Hochziehen und Absenken der Geräte erfolgt mittels Sonderschlüssel. Bestückt ist der Senkverteiler standardmäßig mit 4 SCHUKO Steckdosen mit VDE Prüfzeichen. Das Gehäuse ist im geschlossenen Zustand wasserdicht, Schutzart IP 67. Weitere Bestückungsvarianten auf Anfrage.

Zum Schließen: Der Senkverteiler wird mit Hilfe des Sonder-Schlüssels gegen den Uhrzeigersinn gedreht und dann nach unten gedrückt bis er vollständig in die Dichtung greift. Die Endposition ist durch ein „flopp“ hörbar. Im unteren Zustand muss der Senkverteiler nicht mehr verdreht werden.

Zum Öffnen: Der Senkverteiler wird mit Hilfe des Sonder-Schlüssels nach oben gezogen und im oberen Zustand im Uhrzeigersinn gedreht. So steht er im geöffneten Zustand fest.



Senkverteiler/Senkelekrant SV301



Senkverteiler/Senkelekrant SV301

- Bestückung (Varianten)
  - 4 x Schuko
  - 1 x CEE 5/16A 400V/6h
  - 1 x CEE 5/32A 400V/6h
  - 1 x CEE 5/32A 400V/6h
- Material: Aluminium
- Abmessungen: Ø 210 x 230 mm
- Einbaumaße: Ø 210 x 225 mm
- Schutzart: IP67
- Zuleitung: 1 x seitlich, 2 x unten, je Ø 25 mm

## Elektro-Senkverteiler

Aus der Serie Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektronstallation von BS Bodensteckdosen Systemtechnik

### Senkverteiler/Senkelekrant SV501

Senkverteiler/Senkelekrant SV501 für den Innen- und Außenbereich, gefertigt aus salzwasserbeständigem Aluminium. Aufgrund seiner soliden Bauweise ist der Senkverteiler SV501 mit einem LKW befahrbar, natürlich nur wenn der Deckel vollständig geschlossen ist. Die Oberfläche ist in Edelstahloptik eloxiert. Der Senkverteiler ist mit 8 Schutzkontaktsteckdosen 2/16A 230V mit Klappdeckel bestückt (ungesichert, ohne Verdrahtung).

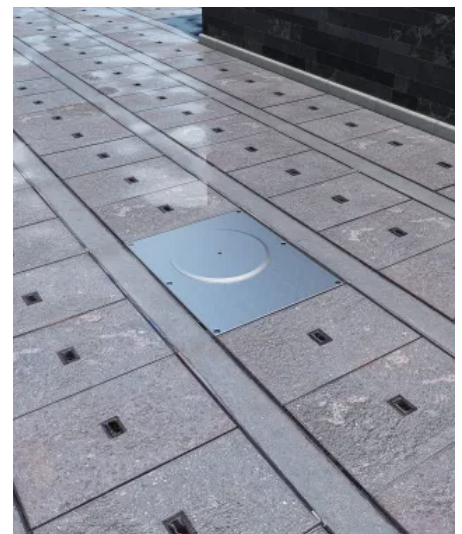
Das Hochziehen und Absenken der Geräte erfolgt mit einer Kurbel. Für die Installation im Außenbereich ist eine Drainage notwendig. Das Gehäuse ist im geschlossenen Zustand wasserdicht, Schutzart IP67. Alternativ sind auch andere Kombinationen möglich. Weitere Bestückungsvarianten und Farbtöne auf Anfrage.



Senkverteiler/Senkelekrant SV501



Senkverteiler/Senkelekrant SV501



Senkverteiler/Senkelekrant SV501



Senkverteiler/Senkelekrant SV501

- Bestückung (Varianten)
  - 8 x Schuko
  - 1 x CEE 5/16A 400V/6h, 6 x Schuko
  - 1 x CEE 5/32A 400V/6h, 6 x Schuko
  - 1 x CEE 5/16A 400V/6h, 1 x CEE 5/32A 400V/6h, 4 x Schuko
- Material: Aluminium, Edelstahl
- Abmessungen: 500 x 400 x 251 mm
- Einbaumaße: 500 x 400 x 251 mm
- Belastbarkeit: Flächenlast max. 6,5 t
- Schutzart: IP67
- Zuleitung: 2 x Ø 25 mm, 2 x Ø 32 mm, Drainageöffnung: 1 x Ø 50 mm

[Weitere Senkverteiler/Senkelekrant – Produktvarianten](#)

BS Bodensteckdosen Systemtechnik GmbH

Absender

Dingerdisser Str. 36  
33699 Bielefeld  
Deutschland

Tel. +49 521 9892780, Fax +49 521 98927830

[info@bodensteckdosen.com](mailto:info@bodensteckdosen.com), [www.bodensteckdosen.com](http://www.bodensteckdosen.com)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektrionstallation“

Mitteilung: