

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Energiesäulen und Senkverteiler für die Elektrionstallation Von BS Bodensteckdosen Systemtechnik





BS Bodensteckdosen Systemtechnik GmbH

Dingerdisser Str. 36 33699 Bielefeld Deutschland

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

info@bodensteckdosen.com www.bodensteckdosen.com

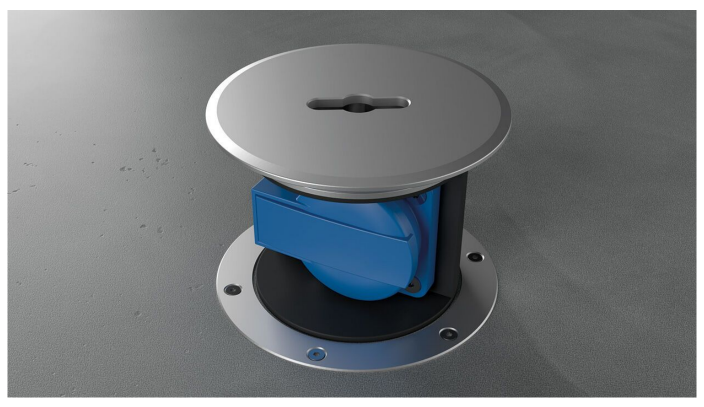
Energiesäulen, Energiepoller und Senkverteiler/Senkelektranten für die Elektroinstallation im Innen- und Außenbereich aus Aluminium oder Edelstahl, unterschiedlich bestück- und konfigurierbar.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

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/Senkelektrant SV111

Senkverteiler/Senkelektrant 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.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Elektro-Senkverteiler

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





Senkverteiler/Senkelektrant 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/Senkelektrant SV301

Senkverteiler/Senkelektrant 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/Senkelektrant SV301



Senkverteiler/Senkelektrant 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



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Elektro-Senkverteiler

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

Senkverteiler/Senkelektrant SV501

Senkverteiler/Senkelektrant 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/Senkelektrant SV501



Senkverteiler/Senkelektrant SV501



Senkverteiler/Senkelektrant SV501



Senkverteiler/Senkelektrant 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/Senkelektrant – Produktvarianten

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.



BS Bodensteckdosen Systemtechnik GmbH	Absender		
Dingerdisser Str. 36 33699 Bielefeld Deutschland			
Tel. +49 521 9892780, Fax +49 521 98927830 info@bodensteckdosen.com, 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:			