

Datenblatt

Bodensteckdose

Bezeichnung:

Art.-Nr.	8802-B	2x Schuko
	8802-Bnw1	1x Schuko, 1x RJ 45 CAT6 2-fach
	8802-Bnw2	1x Schuko, 1x Antenne

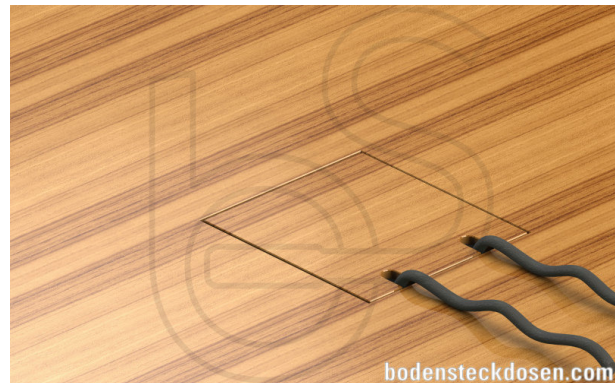
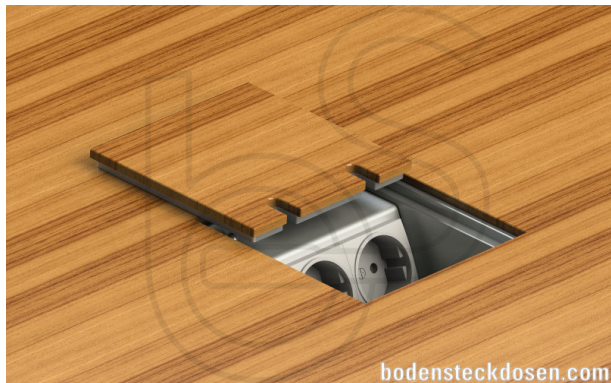
Beschreibung:

Bodensteckdose aus massivem Aluminium mit Deckel zum Auflegen. Der Deckel schließt auch bei gesteckten Standardsteckern in gerader oder abgewinkelter Form.

Abmessungen ca. 125x125x70mm. Zuleitung über 2 Kabeleinführungen von 25 mm Durchmesser.

Bei entsprechend sachgemäßem Einbau in einem Mörtelbett kann die Bodensteckdose vom PKW befahren werden. Die Steckdoseneinsätze verfügen über ein VDE-Zeichen. Nivellierschrauben ermöglichen eine leichte (ca. 5mm) Höhenkorrektur des Deckels. (Bei Nutzung der Höhenkorrektur des Deckels ist die Bodensteckdose nur begehbar!)

Vorschlag zur Montage: Platzhalter im Estrich entfernen, den Geräteträger in der Dosenbox entfernen und die Dosenbox mit Papier ect. ausfüllen. Die Bodensteckdose mit einer Wasserwaage in ein Mörtelbett ect. hineindrücken und Bodeneben mit dem Estrich ausrichten. Das Leerrohr in die vorgesehene 25mm Öffnungen stecken. Danach kann der Rest mit Mörtel ausgefüllt werden. Deckel aus Parkett (Maserung beachten!) mit den Abmessungen von 125x125mm zuschneiden. Alu-Platte mit den Abmessungen ca. 115x115mm zentriert auf die Parkettplatte ankleben. An entsprechenden stellen die Ausschnitte für die Kabelausslässe vorsehen. Der Ausschnitt im Parkettboden sollte ca. 127x127mm sein. Der Deckel passt genau in die Aussparung mit ca. 1mm Abstand.



Einsatzbereich: In trocken- bis feucht gepflegten Räumen, Schutzart IP 41

Technische Daten:

Material:	Gehäuse und Deckel aus Aluminium
Abmessungen:	ca. 125x125x70
Gewicht:	ca. 1250 g
Belastbarkeit:	PKW / 120 kg
Steckeinsätze:	Schuko, VGA, Rj45, XLR, SAT, TAE, HDMI, USB, etc.