

Datenblatt

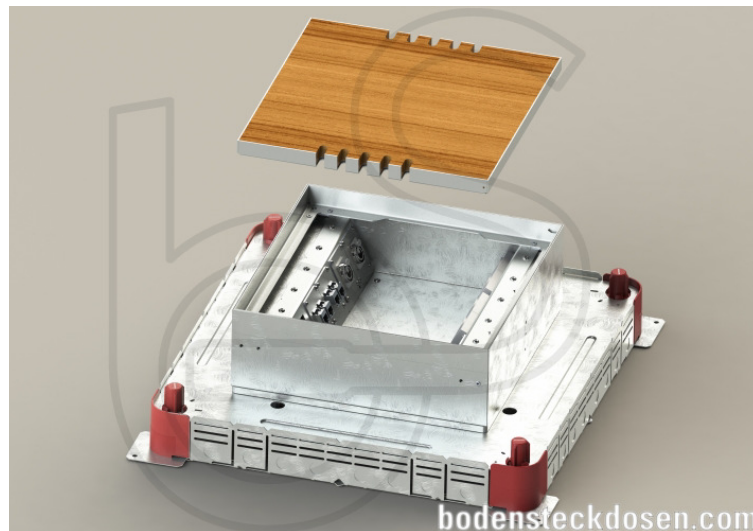
Unterflur-Systeme

Bezeichnung:

Art. Nr. 8912-KKnw1 8x Schuko, 4x RJ45 2fach
Art. Nr. KK-UD Unterflurdose 28-48, alle Breiten

Beschreibung:

Das Gehäuse des 8912-KKnw1 besteht aus sendzimirverzinktem Stahlblech, der schwenkbare Deckel sowie der Rahmen werden aus 1,5mm starkem Edelstahl 1.4301 gefertigt. Die Belag-Stärke inkl. Kleber beträgt 15mm. Einzellasten bis 120kg, d.h. nach DIN VDE 0634 Teil 1 begehbar. Vorausgesetzt wird der sachgemäße Einbau. Die Geräteeinheit kann bis zu 12 Installationsgeräte beinhalten. Die Steckeinsteckungen verfügen über ein VDE-Zeichen. Zuleitung in der Aufnahmebox von allen Seiten möglich. Nivellierschrauben ermöglichen eine Höhenkorrektur bis ca. 30mm. Der Boden der Aufnahmebox kann für Nachziehzwecke geöffnet werden, die bereits installierten Geräte bleiben unberührt. Die Unterflurdose besteht aus sendzimirverzinktem Stahlblech und ist leicht verstellbar.



Einsatzbereich: In trocken- bis feucht gepflegten Räumen, Schutzart IP41

Technische Daten:

Material: Gehäuse aus sendzimirverzinktem Stahlblech, Rahmen und Deckel Edelstahl, Geräteträger Aluminium

Abmessungen: 8912-KKnw1: 300x300x90mm
KK-UD: 492x492x60mm

Nivellierbereich: ca. 30mm

Zuleitung: unten

Gewicht: ca. 9 kg

Belastbarkeit: 120 kg

Steckeinsteckungen: Schuko, VGA, RJ45, XLR, SAT, TAE