

## Datenblatt

### Hohlbodentank

#### Bezeichnung:

Art. Nr.	8502-E	2x Schuko
Art. Nr.	8502-Enw	1x Schuko, 1x RJ45 2fach
Art. Nr.	8502-Enw	1x Schuko, 1x Antenne

#### Beschreibung:

Das Gehäuse besteht aus Edelstahl 1.4301 V2A 1,5mm stark, Oberfläche geschliffen mit Klappdeckel. Diese Ausführung ist für Einzellasten bis 120kg ausgelegt d.h. nach DIN VDE 0634 Teil 1 begehbar. Vorausgesetzt wird der sachgemäße Einbau.

Die Aufnahme Box besteht aus Sendzimir verzinktem Stahlblech. Die Geräteeinheit kann bis 2 Installationsgeräte beinhalten. Die Steckensätze verfügen über ein VDE Zeichen. Zuleitung in der Aufnahmebox von hintere Seiten und von unten möglich. Nivellierschrauben ermöglichen den Einbau in Böden mit verschiedenen Stärken. Auf dem Boden der Aufnahmebox befinden sich Bohrungen für Befestigungszwecke.



**Einsatzbereich:** In trocken- bis feucht gepflegten Räumen

#### Technische Daten:

Material:	Gehäuse und Deckel Edelstahl geschliffen, Geräteträger Aluminium
Abmessungen:	180x180x90 mm
Einbauöffnung:	ca.155x155 mm
Nivellierbereich	ca. 30mm
Zuleitung:	rückseitig und unten je 2x Ø25mm.
Gewicht:	ca. 1350 g
Belastbarkeit:	120 kg
Steckeinsätze:	Schuko, VGA, Rj45, XLR, SAT, TAE, HDMI, USB usw..