

Datenblatt

CEE Bodensteckdose IP 41

Bezeichnung:

Art. Nr.	8100-E1	1x CEE 5/16A
	8100-E2	1x CEE 5/32A

Beschreibung:

Das Gehäuse besteht aus Edelstahl. Geräteträger aus Alu für 1 CEE Einheit. Der Einbau kann an beliebigen Stellen im Fußboden erfolgen, da für die Leitungszuführung Rohrleitungen verwendet werden. Die Steckdoseneinsätze verfügen über ein VDE Zeichen. Die Einbaueinheit ist für den Innenbereich geeignet! Zuleitung seitlich 2x M25.

Hinweis zur Montage: Der Anschluss ist nur von einer befugten Elektrofachkraft durchzuführen.



Einsatzbereich: Innenbereich in geschlossenem Zustand, Schutzart IP41

Technische Daten:

Material:	Gehäuse Edelstahl, Deckel 4mm Edelstahl 1.4301 V2A geschliffen
Abmessungen:	400x200x150mm
Gewicht:	ca. 5500 g
Belastbarkeit:	300kg
Einsätze:	CEE 5/16A oder 5/32A

Technische Änderungen vorbehalten.