## **Technisches Datenblatt**

Bodensteckdose UDHOME2, mit Schnurauslass, mit Bodenbelagsaussparung, 2-fach Schuko-Steckdose, Edelstahl Artikelnummer: 7368324





Quadratische Bodensteckdose für den Einsatz in trocken gepflegten Hohlböden und Estrichböden im Innenbereich. Einbaugehäuse mit vorgeprägten Einführungsöffnungen für Rohre (M20/M25). Oberteil durch 4 Nivellierstützen auf Oberkante Bodenbelag einstellbar. Die Mindesteinbautiefe beträgt 110 mm, der Nivellierbereich + 25 mm.

Im Bodenbelag sichtbarer Rahmen und Deckel aus Edelstahl. Mit 2 Modul 45% - Steckdosen in dem Montageträger und einem optionalen Datentechnikträger für bis zu 2 Datenanschlussmodule.





Edelstahl, rostfrei

#### Stammdaten

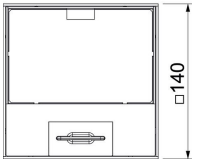
Artikelnummer	7368324
Тур	UDHOME2 GV15V
Bezeichnung 1	Bodensteckdose
Bezeichnung 2	mit 2-fach VDE-Steckdose
Hersteller	OBO
Dimension	140x140x110
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	230 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	12,8567 kg CO2e / 1 Stück

## **Technisches Datenblatt**

Bodensteckdose UDHOME2, mit Schnurauslass, mit Bodenbelagsaussparung, 2-fach Schuko-Steckdose, Edelstahl Artikelnummer: 7368324







#### **Technische Daten**

Anzahl der einbaubaren Geräte Ausführung Ausführung Leitungsauslass Bestückung Bodenbelagsschutzrahmen Bodenpflege Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geräteräger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung Ja quadratisch Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbare Schnur			
Ausführung Leitungsauslass Bestückung Bodenbelagsschutzrahmen Bodenpflege Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung  Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbarer Schnurauslass Schwenkbarer Schnurauslass 102-fach VDE-Steckdose nein 104 105 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	Anzahl der einbaubaren Geräte	2	
Bestückung Bodenbelagsschutzrahmen Bodenpflege Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. 135 mm Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau ja nein Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau ja Geeignet für Wasspflege nein Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung	Ausführung	quadratisch	
Bodenbelagsschutzrahmen Bodenpflege Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung  ja nein  nein  nein  nein  nein	Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass	
Bodenpflege Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung  ja nein  Honder der der von der der von der der von der der der von der von der der von der von der der von	Bestückung	2-fach VDE-Steckdose	
Deckelausführung Einsatzbereich im genutzten Zustand Einsatzbereich im ungenutzten Einsatzbere	Bodenbelagsschutzrahmen	nein	
Einsatzbereich im genutzten Zustand  Einsatzbereich im ungenutzten Zustand  Einsatzbereich im ungenutzten Zustand  Einsatzbereich im ungenutzten Zustand  Einsatzbereich im ungenutzten Genach State S	Bodenpflege	trocken	
stand Einsatzbereich im ungenutzten Zustand Fußbodenhöhe max. Fußbodenhöhe min. Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung  6.101.1 trockene Bodenpflege	Deckelausführung	Bodenbelagsaussparung	
Zustand  Fußbodenhöhe max.  Fußbodenhöhe min.  Geeignet für Doppelbodeneinbau Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern  Mit Bodenbelagsaussparung  ja 135 mm 110 mm ja nein		6.101.1 trockene Bodenpflege	
Fußbodenhöhe min.  Geeignet für Doppelbodeneinbau ja nein  Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal  Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal  Geeignet für Hohlbodeneinbau ja geeignet für Hohlbodeneinbau ja Geeignet für Nasspflege nein  Geeignet für Unterflurkanal nein  Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern  Mit Bodenbelagsaussparung ja		6.101.1 trockene Bodenpflege	
Geeignet für Doppelbodeneinbau ja nein Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau ja Geeignet für Nasspflege nein Geeignet für Unterflurkanal nein Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Fußbodenhöhe max.	135 mm	
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung  nein  nein  nein  nein	Fußbodenhöhe min.	110 mm	
schlossenen Unterflurkanal Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau ja Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja	
Unterflurkanal Geeignet für Hohlbodeneinbau Geeignet für Nasspflege Geeignet für Unterflurkanal Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein	
Geeignet für Nasspflege nein Geeignet für Unterflurkanal nein Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja		nein	
Geeignet für Unterflurkanal nein Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Geeignet für Hohlbodeneinbau	ja	
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Geeignet für Nasspflege	nein	
Gerätebechern Mit Bodenbelagsaussparung ja	Geeignet für Unterflurkanal	nein	
	Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	nein	
Nenngröße für Geräteeinhauein- 2	Mit Bodenbelagsaussparung	ja	
heiten	Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	2	
Norm EN 50085-2-2	Norm	EN 50085-2-2	
Rahmenausführung Bodenbelaganlegekante	Rahmenausführung	Bodenbelaganlegekante	

# **Technisches Datenblatt**

Bodensteckdose UDHOME2, mit Schnurauslass, mit Bodenbelagsaussparung, 2-fach Schuko-Steckdose, Edelstahl Artikelnummer: 7368324



Technische Daten		
	Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
	Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
	Schutzgrad IK-Code	IK10
	Schwerlastausführung	nein
	Vertikale Last, große Fläche	bis 15.000 N
	Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
	Zulassungen	VDE
	Öffnungsmechanismus	Griffbügel
	Bodenbelagdicke	15 mm