

Technisches Datenblatt

Bodentank UDHOME9, zwei 2-fach Schutzkontaktsteckdose, Messing

Artikelnummer: 7427304



Quadratischer Bodentank für den Einsatz in trocken gepflegten Hohlböden und Estrichböden im Innenbereich. Einbaugehäuse mit vorgeprägten Einführungsöffnungen für Rohre (M25). Mit 3 Universalträgern UT4 und zwei 2-fach Steckdosen. Oberteil durch 4 Nivellierstützen auf Oberkante Bodenbelag einstellbar. Die Mindesteinbautiefe beträgt 95 mm, der Nivellierbereich + 30 mm.

Im Lieferumfang sind drei Universalträger UT4 zum Einbau von Modul 45®-Geräten enthalten. Ein Universalträger ist mit zwei 2-fach Schutzkontaktsteckdosen in der Farbe reinweiß bestückt. Ein weiterer Universalträger ist mit zwei Abdeckplatten für den Standardgeräteeinbau ausgerüstet und der dritte Universalträger ist mit zwei Blindabdeckungen bestückt.

Im Bodenbelag sichtbare Oberflächen aus Messing.



**CuZn
37** Messing

Stammdaten

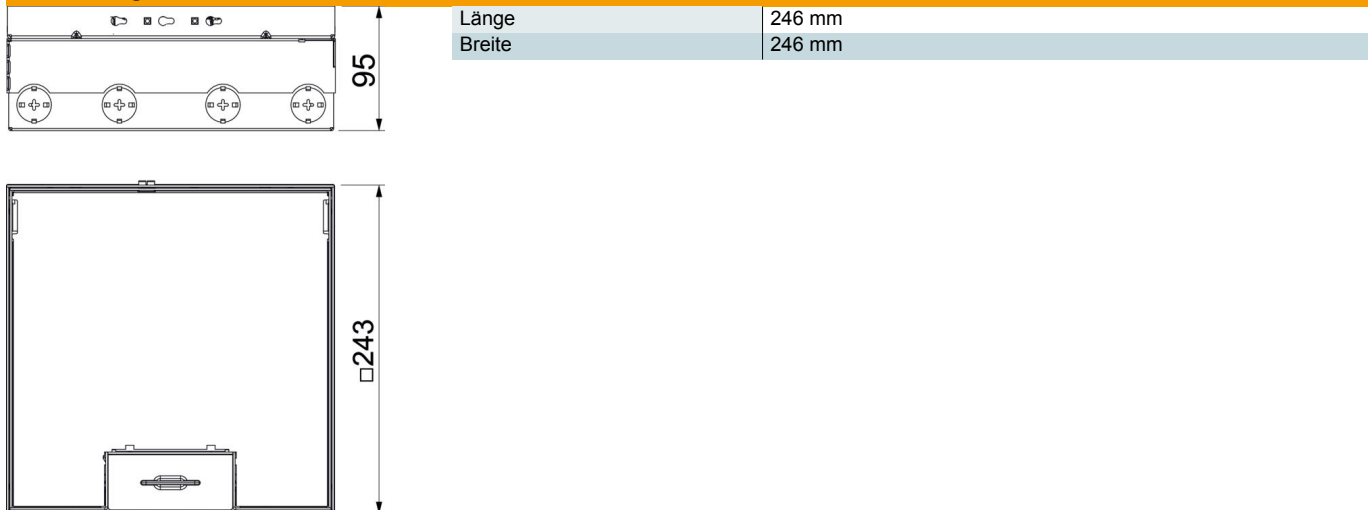
Artikelnummer	7427304
Typ	UDHOME9 2M UT V
Bezeichnung 1	Bodentank komplett
Bezeichnung 2	2x2fach Schutzkontaktsteckdose
Hersteller	OBO
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	573 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	21,3973 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bodentank UDHOME9, zwei 2-fach Schutzkontaktsteckdose, Messing
Artikelnummer: 7427304



Abmessungen



Technische Daten

Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bestückung	3 UT4, 2 2-fach VDE-Steckdose
Deckelausführung	Bodenbelagsaussparung
Estrichhöhe max.	110 mm
Estrichhöhe min.	95 mm
Fußbodenhöhe max.	125 mm
Fußbodenhöhe min.	95 mm
Geeignet für Unterflurkanal	nein
Länge Außenmaß	243 mm
Länge Einbaumaß	246 mm
Mit Bodenbelagsaussparung	ja
Nivellierbereich max.	125 mm
Nivellierbereich min.	95 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Bodenbelagdicke	15 mm