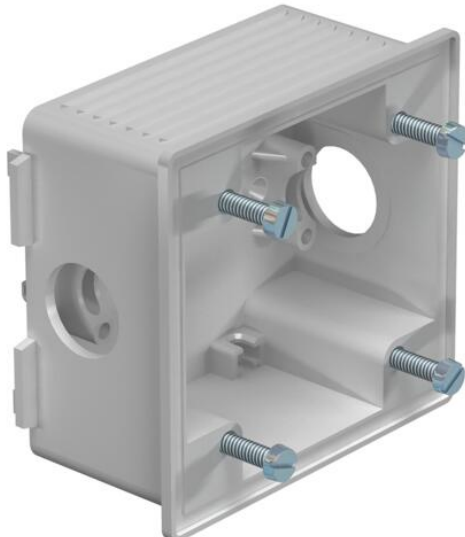


Technisches Datenblatt

WDK CEE-Gerätedose

Artikelnummer: 6024009

OBO
BETTERMANN



Gerätedose zur Montage von CEE-Steckdosen in WDK-Kanälen ab der Kanalbreite 150 mm. Die Gerätedose kann auch als Unterputz-Einbaudose für CEE-Geräte verwendet werden. Gerade Ausführung, 16 und 32 A, mit Lochabstand 60 x 60 mm

Lieferung komplett mit 1 Zugentlastungsschelle, 1 Einsteckdichtung ED 16, 1 Verschlussstopfen VS 16 sowie 4 Zylinderschrauben M5 x 18 zur Befestigung der Steckdose.

CE

PA/
GF

Polyamid, glasfaserverstärkt

Stammdaten

Artikelnummer	6024009
Typ	2392
Bezeichnung 1	Gerätedose
Bezeichnung 2	für CEE Einbau
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	10,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,5945 kg CO2e / 1 Stück

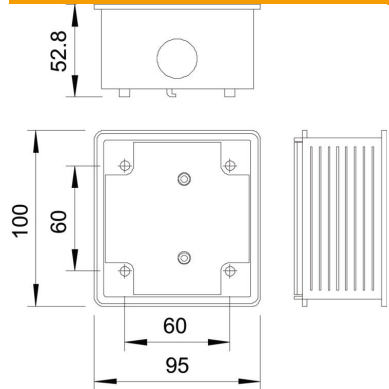
Technisches Datenblatt

WDK CEE-Gerätedose

Artikelnummer: 6024009

OBO
BETTERMANN

Abmessungen

	<table><tr><td>Länge</td><td>100 mm</td></tr><tr><td>Breite</td><td>95 mm</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>48 mm</td></tr></table>	Länge	100 mm	Breite	95 mm	Höhe	48 mm
Länge	100 mm						
Breite	95 mm						
Höhe	48 mm						

Technische Daten

Anzahl der Einheiten	1
Ausführung	offen
Halogenfrei	ja
Mit Anschlussraum	nein
Zugentlastungsmöglichkeit	nein