

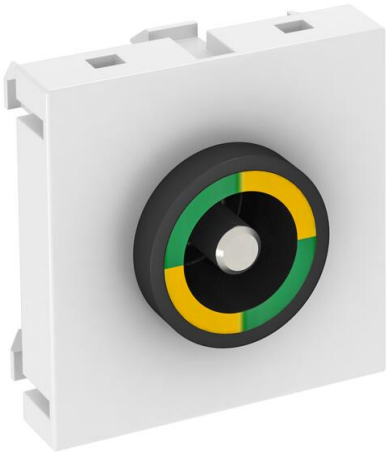
# Technisches Datenblatt

Potentialausgleichsdose, 1 Modul, Auslass gerade, reinweiß

Artikelnummer: 6120003



Potentialausgleichsdose nach DIN 42801, Buchse in schwarz mit grün-gelbem Farbring, rückseitiger Leitungsanschluss mit Schraubbolzen M6, inklusiv zwei Muttern, Unterlegscheiben und einer Fächerscheibe.



PC Polycarbonat

## Stammdaten

Artikelnummer	6120003
Typ	PAD-ID6 RW1
Bezeichnung 1	Potentialausgleichsdose
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1107 kg CO2e / 1 Stück

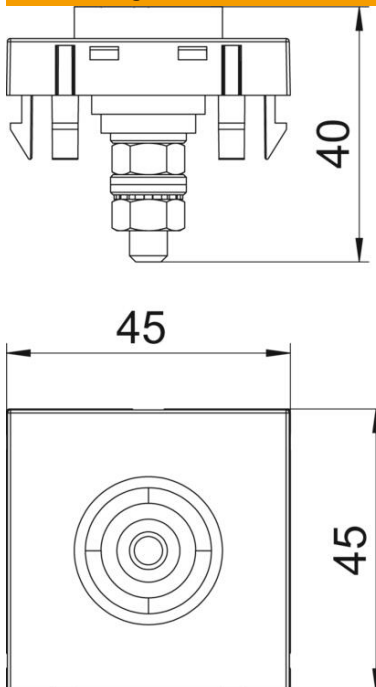
# Technisches Datenblatt

Potentialausgleichsdose, 1 Modul, Auslass gerade, rein-weiß

Artikelnummer: 6120003

**OBO**  
BETTERMANN

## Abmessungen



Abmessung

45 x 45

## Technische Daten

Ausführung der Oberfläche	matt
Ausführung	Steckdose 1-fach
Halogenfrei	ja
Montageart	Einbauinstallation
Transparent	nein
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte