

# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 01



Artikelnummer: 2005590



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innen- und Außenbereich. Quadratische Form ohne Einführungen. Geeignet für die Wand-/Deckenmontage mit der Möglichkeit zur Außenbefestigung, Innenbefestigung oder Montage über die Eckdome. Besonders schlagfest mit IK09. Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Schlagfestigkeit IK09 gemäß DIN EN 50102. Schutzzart IP67 gemäß DIN EN 60529.



**PC** Polycarbonat

### Stammdaten

Artikelnummer	2005590
Typ	X01C SW
Bezeichnung 1	Leergehäuse
Hersteller	OBO
Dimension	95x95x60
Farbe	graphitschwarz; RAL 9011
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	15,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,6661 kg CO2e / 1 Stück

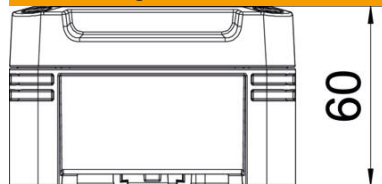
# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 01

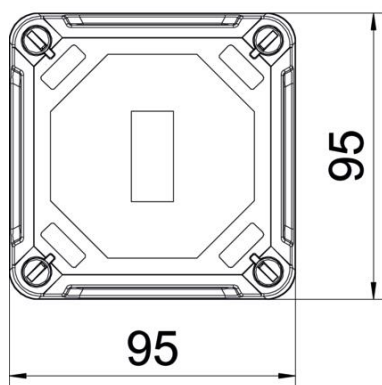
**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 2005590

### Abmessungen



Länge	95 mm
Breite	95 mm
Höhe	60 mm



### Technische Daten

Anbaumöglichkeit	nein
Deckelbefestigung	geschraubt
Form	quadratisch
Geeignet für Außenanwendung	ja
Lichte Innenmaße	85x85x45 mm
Mit Deckel	ja
Montageart	Aufputz
Schutzart	IP67
Schutzgrad IK-Code	IK09
Schutzklasse	II
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Witterungsbeständig	ja