

# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 06

Artikelnummer: 2005532

**OBO**  
BETTERMANN



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innen- und Außenbereich. Rechteckige Form ohne Einführungen. Geeignet für die Wand-/Deckenmontage mit der Möglichkeit zur Außenbefestigung, Innenbefestigung oder Montage über die Eckdome. Besonders schlagfest mit IK09. Transparenter Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien. Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Schlagfestigkeit IK09 gemäß DIN EN 50102. Schutzart IP67 gemäß DIN EN 60529.



**PC** Polycarbonat

### Stammdaten

Artikelnummer	2005532
Typ	X06C LGR-TR
Bezeichnung 1	Leergehäuse
Bezeichnung 2	mit transparentem Deckel
Hersteller	OBO
Dimension	150x116x86
Farbe	grau / transparent
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	33,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,5589 kg CO2e / 1 Stück

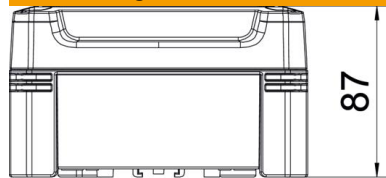
# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 06

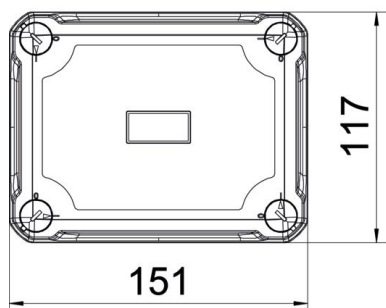
**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 2005532

### Abmessungen



Länge	151 mm
Breite	117 mm
Höhe	86 mm



### Technische Daten

Anbaumöglichkeit	nein
Deckelbefestigung	geschraubt
Form	rechteckig
Geeignet für Außenanwendung	ja
Lichte Innenmaße	137x105x68 mm
Mit Deckel	ja
Montageart	Aufputz
Schutzart	IP67
Schutzgrad IK-Code	IK09
Schutzklasse	II
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Transparenter Deckel	ja
Witterungsbeständig	ja