

Technisches Datenblatt

Leergehäuse X 01



Artikelnummer: 2005520



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. 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	2005520
Typ	X01C LGR-TR
Bezeichnung 1	Leergehäuse
Bezeichnung 2	mit transparentem Deckel
Hersteller	OBO
Dimension	95x95x60
Farbe	grau / transparent
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	15,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,7273 kg CO2e / 1 Stück

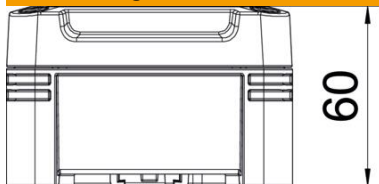
Technisches Datenblatt

Leergehäuse X 01

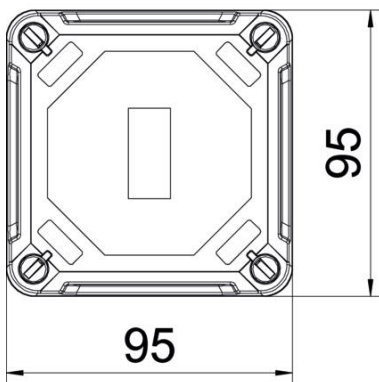
OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2005520

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
Temperaturbereich max.	60 °C
Temperaturbereich min.	-5 °C
Transparenter Deckel	ja
Witterungsbeständig	ja