

Technisches Datenblatt

Leergehäuse X 01

Art.-Nr. 2005590

OBO
BETTERMANN



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 IK08. Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-beständigen Materialien.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Schlagfestigkeit IK08 gemäß DIN EN 50102. Schutzart IP67 gemäß DIN EN 60529.

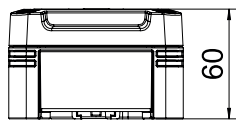


PC Polycarbonat

Stammdaten

Art.-Nr.	2005590
Typ	X01C SW
Bezeichnung 1	Leergehäuse
Dimension	95x95x60
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	15,60 kg/100 St.

Technische Daten



Länge 95,00 mm

Breite 95,00 mm

Höhe 60,00 mm

Lichte Innenmaße 85x85x45 mm

Abmessung LxBxH 95x95x60 mm

Anbaumöglichkeit □

Deckelbefestigung geschraubt

Form quadratisch

Geeignet für Außenanwendung

Mit Deckel

Montageart auf Kabelrinne

Montageart Aufputz

Schutzart IP67

Schutzart IP 67

Schutzgrad IK-Code IK08

Schutzklaasse II

Temperaturereinsatzbereich -25,00 - 65,00 °C

Witterungsbeständig

