

# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 25 mit Hutprofilschiene

Artikelnummer: 2005572



Kabelabzweigkasten mit Hutprofilschiene 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 IK08. Transparenter Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien.

Inklusive Hutprofilschiene Typ 2069 und Befestigungsset.

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



PC Polycarbonat

### Stammdaten

Artikelnummer	2005572
Typ	X25C R LGR-TR
Bezeichnung 1	Leergehäuse
Bezeichnung 2	mit TR Deckel, Schiene 2069
Hersteller	OBO
Dimension	286x202x125
Farbe	grau / transparent
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	107 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

## Leergehäuse X 25 mit Hutprofilschiene

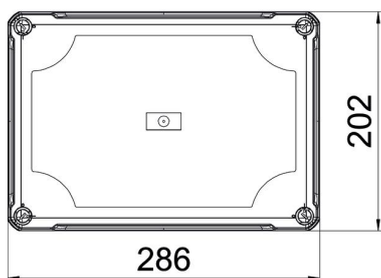
Artikelnummer: 2005572



### Abmessungen



Länge	286 mm
Breite	202 mm
Höhe	126 mm



### Technische Daten

Anbaumöglichkeit	nein
Deckelbefestigung	geschraubt
Form	rechteckig
Geeignet für Außenanwendung	ja
Lichte Innenmaße	271x187x110 mm
Mit Deckel	ja
Montageart	Aufputz
Schutzart	IP67
Schutzgrad IK-Code	IK09
Schutzklasse	II
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C
Transparenter Deckel	ja
Witterungsbeständig	ja