

Technisches Datenblatt

Leergehäuse X 02

Art.-Nr. 2005594



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.

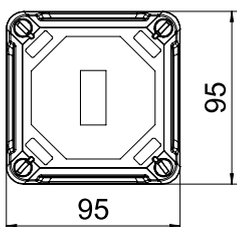
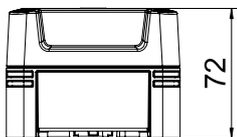


PC Polycarbonat

Stammdaten

| | |
|--------------------------|------------------|
| Art.-Nr. | 2005594 |
| Typ | X02C SW |
| Bezeichnung 1 | Leergehäuse |
| Dimension | 95x95x72 |
| Farbe | graphitschwarz |
| RAL-Nummer | 9011 |
| Werkstoff | Polycarbonat |
| Werkstoff Kürzel | PC |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 17,50 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 95,00 mm |
| Breite | 95,00 mm |
| Höhe | 72,00 mm |
| Lichte Innenmaße | 85x85x57 mm |
| Abmessung LxBxH | 95x95x72 mm |
| Deckelbefestigung | geschraubt |
| Form | quadratisch |
| Geeignet für Außenanwendung | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Deckel | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montageart | auf Kabelrinne |
| Montageart | Aufputz |
| Schutzart | IP67 |
| Schutzart | IP 67 |
| Schutzgrad IK-Code | IK08 |
| Schutzklasse | II |
| Temperatureinsatzbereich | -25,00 - 65,00 °C |
| Witterungsbeständig | <input checked="" type="checkbox"/> |