

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 350, Einstechdichtung

Artikelnummer: 2007568

OBO
BETTERMANN



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innenbereich und geschützten Außenbereichen. Rechteckige Form mit Einstechdichtungen an den Seiten und Ausschlägeöffnungen im Boden. Geeignet für die Wand-/ Deckenmontage und die Montage auf Montageblechen. Mit der Möglichkeit zur Innenbefestigung und Montage über die Eckdome. Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien. Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK05 gemäß DIN EN 50102.



PP/ GF Polypropylen, glasfaserverstärkt

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Artikelnummer | 2007568 |
| Typ | T 350 RW |
| Bezeichnung 1 | Kabelabzweigkasten |
| Bezeichnung 2 | mit Einführungen |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 285x201x120 |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polypropylen, glasfaserverstärkt |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 63 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 2,7372 kg CO2e / 1 Stück |

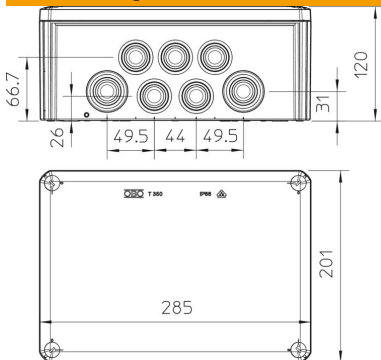
Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 350, Einstektdichtung

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2007568

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 285 mm |
| Breite | 201 mm |
| Höhe | 120 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|--|
| Anreihbar | ja |
| Anzahl der Einführungen | 24 |
| Art der Einführung | Einstektdichtung |
| Art der Einführung | Kabel |
| Art der Gehäusedurchführung | Stufenmembran abschneidbar |
| Bemessungsisolationsspannung Ui | 500 V |
| Bestückung | ohne |
| Deckel | nicht transparent |
| Deckelbefestigung | geschraubt |
| Einführung von Hinten | ja |
| Einführungen | 16 x M32 8 x M40 |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | nein |
| flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C |
| Form | rechteckig |
| Funktionserhalt | ohne |
| für Ex-Zone | ohne |
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Glasfaserverstärkt | ja |
| Halogenfrei | ja |
| Lichte Innenmaße | 267x182x110 mm |
| Mit Abschirmung | nein |
| Mit Deckel | ja |
| Montageart | Wand-/ Deckenmontage |
| Nennquerschnitt min. | 35 mm ² |
| Nennspannung | 500 V |
| Plombierbar | ja |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzgrad IK-Code | IK05 |
| Temperaturereinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperaturereinsatzbereich min. | -5 °C |
| Transparenter Deckel | nein |
| Witterungsbeständig | nein |