

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 60, Einsteckdichtung, flammwidrig

Artikelnummer: 2007339



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innenbereich und geschützten Außenbereichen. Quadratische Form mit Einsteckdichtungen an den Seiten und Ausschlageinführungen 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 Materialien. Flammwidrige Ausführung aus speziellem Polypropylen.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 960°C. Schlagfestigkeit IK07 gemäß DIN EN 50102.



PP Polypropylen

Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 2007339 |
| Typ | T 60 F |
| Bezeichnung 1 | Kabelabzweigkasten |
| Bezeichnung 2 | mit Einführungen |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 114x114x57 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Kleinste VK-Einheit | 5 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 12,3 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

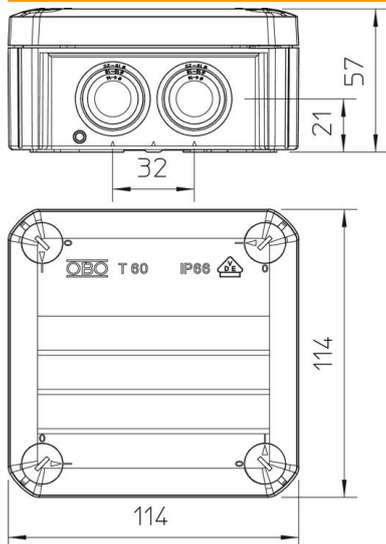
Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 60, Einsteckdichtung, flammwidrig

Artikelnummer: 2007339



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 114 mm |
| Breite | 114 mm |
| Höhe | 57 mm |

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 60, Einsteckdichtung, flammwidrig



Artikelnummer: 2007339

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Anreihbar | ja |
| Anzahl der Einführungen | 7 |
| Art der Einführung | Einsteckdichtung |
| Art der Einführung | Kabel |
| Art der Gehäusedurchführung | Stufenmembran abschneidbar |
| Bemessungsisolationsspannung U _i | 500 V |
| Bestückung | ohne |
| Deckel | nicht transparent |
| Deckelbefestigung | geschraubt |
| Einführung von Hinten | ja |
| Einführungen | 7 x M25 |
| Explosionsgeprüfte Ausführung flammwidrig | nein nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 960°C |
| Form | quadratisch |
| Funktionserhalt | ohne |
| für Ex-Zone | ohne |
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Glasfaserverstärkt | nein |
| Lichte Innenmaße | 100x100x48 mm |
| Mit Abschirmung | nein |
| Mit Deckel | ja |
| Montageart | Wand-/ Deckenmontage |
| Nennquerschnitt min. | 6 mm ² |
| Nennspannung | 500 V |
| Plombierbar | ja |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzgrad IK-Code | IK07 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |
| Witterungsbeständig | nein |