

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 250, Einsteckdichtung, Klemmleiste

Art.-Nr. 2007444



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

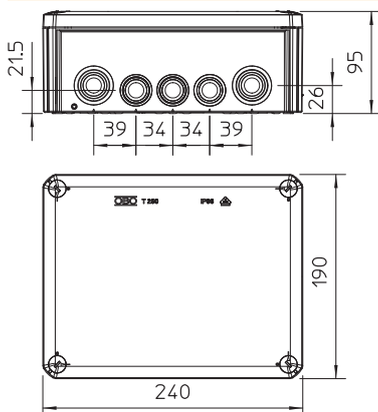


PP/GF Polypropylen, glasfaserverstärkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Art.-Nr. | 2007444 |
| Typ | T 250 KL |
| Bezeichnung 1 | Kabelabzweigkasten |
| Bezeichnung 2 | mit Klemmleiste + Einführungen |
| Dimension | 240x190x95 |
| Farbe | lichtgrau |
| RAL-Nummer | 7035 |
| Werkstoff | Polypropylen, glasfaserverstärkt |
| Werkstoff Kürzel | PP/GF |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 79,50 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Länge | 240,00 mm |
| Breite | 190,00 mm |
| Höhe | 95,00 mm |
| Lichte Innenmaße | 225x173x86 mm |
| Abmessung LxBxH | 240x190x95 mm |
| Abmessung | 240x190x95 mm |
| Anreihbar | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Anzahl der Einführungen | 16 |
| Anzahl der Klemmen | 5 |
| Art der Einführung | Kabel |
| Art der Einführung | Einsteckdichtung |
| Art der Gehäusedurchführung | Stufenmembran abschneidbar |
| Ausführung | mit Klemmleiste |
| Bemessungsisolationsspannung U_i | 500,00 V |
| Bestückung | Klemme |
| Deckel | nicht transparent |
| Deckelbefestigung | geschraubt |
| Einführungen | 9 x M25 7 x M32 |
| Einführung von Hinten | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | <input type="checkbox"/> |
| Flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C |
| Form | rechteckig |
| Funktionserhalt (ETIM) | ohne |
| Für Ex-Zone | ohne |

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 250, Einsteckdichtung,
Klemmleiste
Art.-Nr. 2007444



Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------------------------------|
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Glasfaserverstärkt | <input type="checkbox"/> |
| Halogenfrei | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Abschirmung | <input type="checkbox"/> |
| Mit Deckel | mit vier Deckel-Schnellspannverschlüssen |
| Mit Deckel | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage |
| Nennquerschnitt | 25,00 mm ² |
| Nennspannung | 500,00 V |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzgrad IK-Code | IK05 |
| Plombierbar | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Temperatureinsatzbereich | -5,00 - 60,00 °C |
| Transparenter Deckel | <input type="checkbox"/> |
| Witterungsbeständig | <input type="checkbox"/> |