

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T160, Einsteckdichtung, hoher Deckel

Art.-Nr. 2007714



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innenbereich und geschützten Außenbereichen. Rechteckige 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. Hoher Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien Materialien. Inklusive Hutprofilschiene.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK05 gemäß DIN EN 50102.

Lichte Innenmaße: 176x135x84 mm

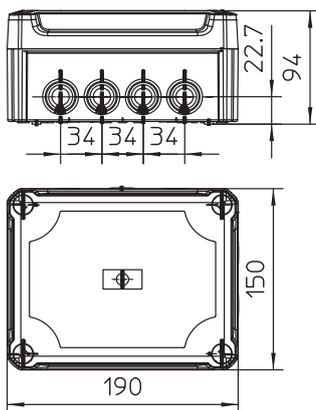


PP/PC Polypropylen / Polycarbonat

Stammdaten

Art.-Nr.	2007714
Typ	T 160 HD LGR
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	mit hohem Deckel
Dimension	190x150x94
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polypropylen / Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PP/PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	34,18 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	190,00 mm
Breite	150,00 mm
Höhe	94,00 mm
Lichte Innenmaße	176x135x84 mm
Abmessung LxBxH	190x150x94 mm
Abmessung	190x150x94 mm
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Einführungen	12
Art der Einführung	Kabel
Art der Gehäusedurchführung	sonstige
Bemessungsisolationsspannung U _i	500,00 V
Bestückung	ohne
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführungen	7xM25 5xM32
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
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T160, Einsteckdichtung, hoher Deckel

Art.-Nr. 2007714



Technische Daten

Montageart	Wand-/Deckenmontage
Nennspannung	500,00 V
Schutzart	IP66
Schutzgrad IK-Code	IK05
Plombierbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatureinsatzbereich	-5,00 - 60,00 °C
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input checked="" type="checkbox"/>