#### **Technisches Datenblatt**

#### Kabelabzweigkasten T 40, Einsteckdichtung

Artikelnummer: 2007045





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. Mit festsitzendem Klemmdeckel. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK07 gemäß DIN EN 50102.























Polypropylen

#### Stammdaten

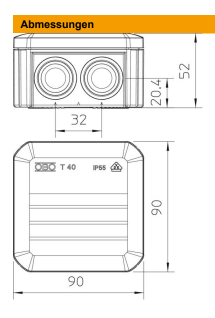
Artikelnummer	2007045
Тур	T 40
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	mit Einführungen
Hersteller	OBO
Dimension	90x90x52
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	6,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,2455 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Kabelabzweigkasten T 40, Einsteckdichtung



**Artikelnummer: 2007045** 



Länge	90 mm
Breite	90 mm
Höhe	52 mm

#### Technische Daten

Anreihbar	ja	
Anzahl der Einführungen	7	
Art der Einführung	Einsteckdichtung	
Art der Einführung	Kabel	
Art der Gehäusedurchführung	Stufenmembran abschneidbar	
Bemessungsisolationsspannung Ui	500 V	
Bestückung	ohne	
Deckel	nicht transparent	
Deckelbefestigung	aufrastend	
Einführung von Hinten	ja	
Einführungen	7 x M25	
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein	
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C	
Form	quadratisch	
Funktionserhalt	ohne	
für Ex-Zone	ohne	
für Ex-Zone Gas	ohne	
für Ex-Zone Staub	ohne	
Glasfaserverstärkt	nein	
Halogenfrei	ja	
Lichte Innenmaße	77x77x46 mm	
Mit Abschirmung	nein	
Mit Deckel	ja	
Montageart	Wand-/ Deckenmontage	
Nennquerschnitt min.	4 mm²	
Nennspannung	500 V	
Plombierbar	nein	
Schutzart	IP56	
Schutzgrad IK-Code	IK07	

# **Technisches Datenblatt**

# Kabelabzweigkasten T 40, Einsteckdichtung



**Artikelnummer: 2007045** 

Technische Daten		
	Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
	Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C
	Transparenter Deckel	nein
	Witterungsbeständig	nein