Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten B 9 T, Durchstoßmembran, mit Klemmleiste, metrisch Artikelnummer: 2001845





Der Feuchtraum-Kabelabzweigkasten B9/T...: besteht aus zwei verschiedenen halogenfreien Kunststoffkomponenten, 2 Einführung zusätzlich im Boden mit Durchstoßmembran

(für Kabeldurchmesser bis 15 mm)

mit Durchstoßmembran (für Kabeldurchmesser bis 15 mm) im Bodenbereich. Bei Verwendung der Kabelverschraubungen (zusätzliche Zugentlastung) ist ein Entfernen der Membran nicht erforderlich (Zeitgewinn). Schutzart IP 67 bei Durchstoßmembrane und bei Kabelverschraubung ohne Entfernen der Durchstoßmembrane.

Nennspannung 400 V; Nennquerschnitt 4 ÷ 6 mm².

Der Deckel wird mit 4 vormontierten, unverlierbaren Deckelschnellbefestigungen verschraubt (180°) und ist plombierbar.

Die Befestigungslöcher sind zusätzlich mit einer weichen Kunststoffkomponente ausgespritzt, für Schraubendurchmesser 5 mm (Abstand 75 mm). Lichte Innenmaße 98x98x40

B9/T M mit VBX/KL 60:

- 2 Befestigungsschraubenabdeckkappen,
- 1 Klemmleiste VBX/KL 60 und 1 Befestigungsschraube























Polypropylen

Stammdaten

Artikelnummer	2001845
Тур	B 9 T M 5
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	mit Klemmleiste
Hersteller	OBO
Dimension	110x110x50
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

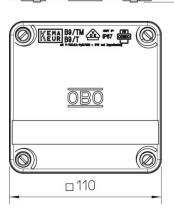
Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten B 9 T, Durchstoßmembran, mit Klemmleiste, metrisch Artikelnummer: 2001845



Abmessungen 47

Länge	110 mm
Breite	110 mm
Höhe	51 mm



Technische Daten

Anreihbar	ja	
Anzahl der Einführungen	9	
Anzahl der Klemmen	5	
Art der Einführung_	Kabel/Verschraubung	
Art der Einführung	Rohr	
Art der Gehäusedurchführung	Gewinde und Dichtmembran	
Bemessungsisolationsspannung Ui	400 V	
Deckel	nicht transparent	
Deckelbefestigung	geschraubt	
Einführung von Hinten	ja	
Einführungen	2 Einführung zusätzlich im Boden mit Durchstoßmembran	
	(für Kabeldurchmesser bis 15 mm)	
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein	
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C	
Form	quadratisch	
Funktionserhalt	ohne	
für Ex-Zone	ohne	
für Ex-Zone Gas	ohne	
für Ex-Zone Staub	ohne	
Halogenfrei	ja	
Lichte Innenmaße	98x98x40 mm	
Max. Leiterquerschnitt	6 mm ²	
Mit Deckel	ja	
Montageart	Wand-/ Deckenmontage	
Nennquerschnitt max.	6 mm²	

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten B 9 T, Durchstoßmembran, mit Klemmleiste, metrisch Artikelnummer: 2001845



Technische Daten		
	Nennquerschnitt min.	4 mm ²
	Nennspannung	400 V
	Plombierbar	ja
	Schutzart	IP67
	Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
	Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C
	Witterungsbeständig	nein