Technisches Datenblatt Unterputz-Verbindungskasten

Art.-Nr. 2003124





Verbindungskasten für das Verklemmen von Klemmen, mit Deckel und Deckelschraube (15 mm), Deckelrand liegt plan auf, Oberfläche ist aufgeraut, in Verbindung mit Deckel und Deckelschrauben erreichen die Verbindungsdosen das VDE-Prüfzeichen nach VDE 0606 und werden flammwidrig nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750 °C, Schutzart IP20.

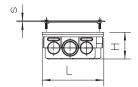
PS

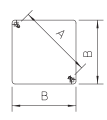
Polystyrol

Stammdaten

ArtNr.	2003124
Тур	UV 150 K
Bezeichnung 1	Verbindungskasten
Bezeichnung 2	Unterputz
Dimension	150x150x65
Farbe	schwarz
Werkstoff	Polystyrol
Werkstoff Kürzel	PS
Kleinste VK-Einheit (VG)	16 Stück
Gewicht	15,67 kg/100 St.

Technische Daten





Breite	150,00 mm	
Höhe	65,00 mm	
Länge	150,00 mm	
Мав А	200,00 mm	
Мав В	170,00 mm	
Мав Н	65,00 mm	
Abschließbar		
Anzahl der Einführungen	12	
Einführungen	24	
Art der Einführung	Ausbrechöffnungen für Leitungen und Rohre 8 x Ø 21,5 mm und 12 x Ø 28,5 mm und 4 x Ø 34,6 mm	
Art der Gehäusedurchführung	Vorprägung	
Ausführung	Einzel	
Bauform	Verbindungsdose/-kasten	
Bestückung	ohne	
Deckel	nicht transparent	
Deckelbefestigung	geschraubt	
Einführung von Hinten		
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C	
Form	quadratisch	
Funktionserhalt (ETIM)	ohne	
Fußbodenhöhe	67 mm	
Halogenfrei		

Technisches Datenblatt Unterputz-Verbindungskasten



Art.-Nr. 2003124

Technische Daten	
Mit Abschirmur	ng 🗆
Mit Nagellasch	e 🗆
Mit Schrauben	
Montageart	Unterputz
Nennquerschni	tt 16,00 mm ²
Bemessungssp	annung 400,00 V
Plombierbar	
Schlagfest	lacksquare
Schutzart	IP20
Stutzen	ohne
Luftdicht	l n