

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Geräte-Verbindungsdose 66, doppelte Ausführung Art.-Nr. 2003720



Doppelte Unterputz-Gerätedose für den Einsatz in Mauerwerk mit einer Einbautiefe von mindestens 66 mm.

- Mit 4 koppelbaren Verbindungsstutzen mit Bajonettverschluss
- 6 Kombi-Rohreinführungen Ø 20 und 25 mm
- 8 Einführungen bis Ø 20 mm
- 6 Einführungen bis Ø 14 mm
- 2 Einführungen bis Ø 20 mm im Boden

Geprüft nach DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 und DIN 49073-1.

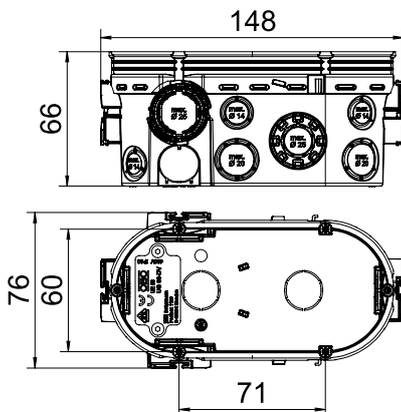


PP Polypropylen

Stammdaten

Art.-Nr.	2003720
Typ	UG 66-DV
Bezeichnung 1	UP Geräte-Verbindungsdose
Bezeichnung 2	doppelte Ausführung
Lieferbar ab	01.10.2021
Dimension	2x Ø60xH66mm
Farbe	tiefschwarz
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	5,61 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	60,00 mm
Höhe	66,00 mm
Länge	148,00 mm
Anzahl der Einführungen	22
Art der Einführung	NYM-Leitungen, Datenleitungen und Wellrohren
Art der Gehäusedurchführung	Ausbrechöffnung
Ausführung	Doppel
Bauform	Geräte-Verbindungsdose
Befestigung der Geräte	Schrauben oder Spreizkrallen
Deckel	ohne
Deckelbefestigung	Schrauben
Einführung von Hinten	<input checked="" type="checkbox"/>
Flammwidrig	nach VDE 0471/IEC 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C
Form	oval
Für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Rohreinführungen Ø 14 mm	6
Rohreinführungen Ø 20 mm	10
Kombi-Einführungen Ø 20 / 25 mm	6
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Nennquerschnitt	1,50 - 2,50 mm ²
Bemessungsspannung	400,00 V
Schlagfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Schutzart	IP30
Luftdicht	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Geräte-Verbindungsdose 66, doppelte Ausführung
Art.-Nr. 2003720



Tabelle 1

						
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²
	7	5	4	9	7	5
	21	15	12	27	21	18