

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Gerätedose 46, luftdicht

Art.-Nr. 2003706



Unterputz-Gerätedose mit luftdichten Membraneinführungen, für den Einsatz in Mauerwerk mit einer Einbautiefe von mindestens 46 mm.

- 4 x 3 Schraubdomme
- Beidseitig koppelbarer Verbindungsstutzen mit Bajonetverschluss
- 4 Kombi-Rohreinführungen Ø 20 und 25 mm
- 2 Einführungen bis Ø 20 mm im Verbindungsstutzen
- 2 Einführungen bis Ø 12 mm im Boden

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

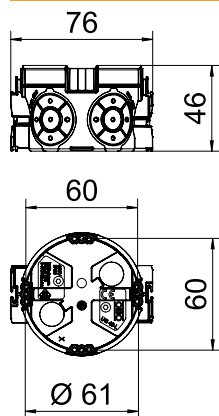


PP/TPE Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

Stammdaten

Art.-Nr.	2003706
Typ	UG 46-L
Bezeichnung 1	UP Gerätedose
Bezeichnung 2	luftdicht
Lieferbar ab	01.10.2021
Dimension	Ø60mm, H46mm
Farbe	tiefschwarz / blaugrau
Werkstoff	Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer
Werkstoff Kürzel	PP/TPE
Kleinste VK-Einheit (VG)	25 Stück
Gewicht	2,04 kg/100 St.

Technische Daten



Höhe	46,00 mm
Durchmesser	60,00 mm
Anzahl der Einführungen	8
Art der Einführung	NYM-Leitungen, Datenleitungen und Wellrohren
Art der Gehäusedurchführung	Einführungsmembran
Ausführung	Einzel
Bauform	Gerätedose
Befestigung der Geräte	Schrauben
Deckel	ohne
Deckelbefestigung	Schrauben
Einführung von Hinten	<input checked="" type="checkbox"/>
Flammwidrig	nach VDE 0471/IEC 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C
Form	rund
Für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Rohreinführungen Ø 12 mm	2
Rohreinführungen Ø 20 mm	2
Kombi-Einführungen Ø 20 / 25 mm	4
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Nagellasche	<input type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Gerätedose 46, luftdicht





Art.-Nr. 2003706



Technische Daten

Nennquerschnitt	1,50 - 2,50 mm ²
Bemessungsspannung	400,00 V
Schlagfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Schutzart	IP30
Luftdicht	<input checked="" type="checkbox"/>

Tabelle 1

				
	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
			6	5
			20	15