

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Elektronikdose 66, luftdicht

Art.-Nr. 2003727

OBO
BETTERMANN



Unterputz-Elektronikdose mit zusätzlichem Klemmraum und luftdichten Membraneinführungen, für den Einsatz in Mauerwerk mit einer Einbautiefe von mindestens 66 mm.

- Beidseitig koppelbarer Verbindungsstutzen mit Bajonettverschluss
- 4 Kombi-Rohreinführungen bis Ø 20 und 25 mm
- 4 Einführungen bis Ø 20 mm
- 14 Einführungen bis Ø 11 mm
- 2 Einführungen bis Ø 20 mm im Boden
- Trennwand für unterschiedliche Spannungen, mit Ausbrechöffnungen

CE IP 30 400 V 1,5-2,5 mm² Ø 60 Fluor HALOGENFREI 650° DKE

PP Polypropylen

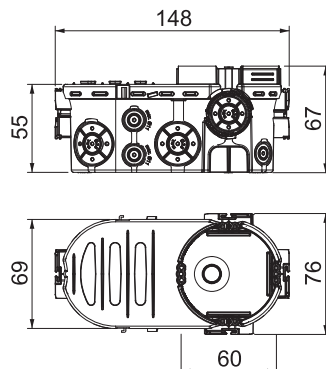
Produktzusatztext 2

Gemäß IEC 60670-1, IEC 60670-22 und DIN 49073-1.

Stammdaten

Art.-Nr.	2003727
Typ	UE 66-L
Bezeichnung 1	UP Elektronikdose
Bezeichnung 2	mit Geräteschrauben, luftdicht
Lieferbar ab	01.10.2021
Dimension	Ø60xH66x148
Farbe	tiefschwarz
RAL-Nummer	9005
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste VK-Einheit (VG)	10,00 Stück
Gewicht	6,60 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	76,00 mm
Höhe	66,00 mm
Länge	148,00 mm
Ø	61 Max.
Durchmesser	61,00 mm
Anzahl der Einführungen	24,00
Einführungen	24
Anzahl der Einsätze	1,00
Art der Einführung	Membrane
Art der Gehäusedurchführung	Dichtmembran
Ausführung	Einzel
Bauform	Geräte-Verbindungsdoe-/kasten
Befestigung der Geräte	schrauben
Bestückung	ohne
Deckel	ohne
Deckelbefestigung	nicht zutreffend
Einführung von Hinten	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

UP Unterputz-Elektronikdose 66, luftdicht

Art.-Nr. 2003727



Technische Daten

flammwidrig	flammwidrig nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Form	oval
Für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Funktionserhalt (ETIM)	ohne
Geräteschraubenabstand	60,00 mm
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Nagellasche	<input type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart	Unterputz
Nennquerschnitt	1,50 - 2,50 mm ²
Nennspannung	400,00 V
Plombierbar	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Schutzart	IP30
Winddicht	<input checked="" type="checkbox"/>

Tabellen

Tabelle 1

Tabelle 1