

Oberteiladapter zur Montage an Kanalunterteilen und Formteilen der Design-Geräteeinbaukanalserien GAD und Rapid IBIS. Der Oberteiladapter kann am Unterteil in eine Führung eingeschoben werden und dient zur Aufnahme der Kanalabdeckung und hält diese auf dem gewünschten Abstand. Er dient auch zur gebündelten Leitungsausführung und ist in Längsrichtung verschiebbar. Es sollte ein max. Abstand von 50 cm zwischen den Oberteiladaptern eingehalten werden.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	6115975
Typ	GAD OTA
Bezeichnung 1	Oberteiladapter
Bezeichnung 2	für Designkanal
Hersteller	OBO
Dimension	25x80x29
Farbe	graphitschwarz; RAL 9011
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,626 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0258 kg CO2e / 1 Stück

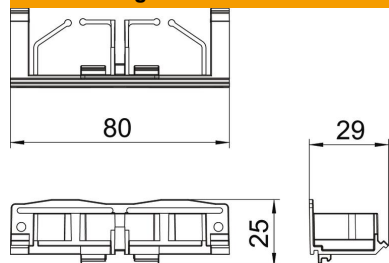
Technisches Datenblatt

Oberteiladapter

Artikelnummer: 6115975



Abmessungen



Länge	29 mm
Breite	80 mm
Höhe	25 mm

Technische Daten

Deckenmontage	nein
Mit Potentialausgleich	nein