

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.               |

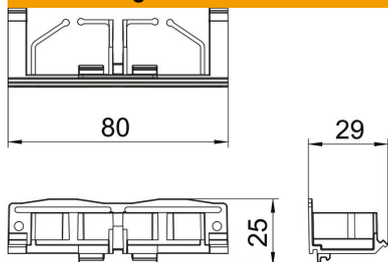
# Technisches Datenblatt

## Oberteiladapter

Artikelnummer: 6115975



### Abmessungen



|        |       |
|--------|-------|
| Länge  | 29 mm |
| Breite | 80 mm |
| Höhe   | 25 mm |