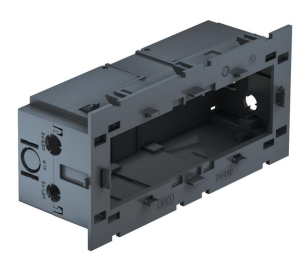
Technisches Datenblatt

Geräteeinbaudose 71GD9, 3-fach, für Modul 45®

OBO BETTERMANN

Artikelnummer: 6288579



Frontrastende 3-fach Geräteeinbaudose für Modul 45®-System, mit abklappbarem und bei Bedarf auch entfernbarem Unterteil zum zeitsparenden Leitungsanschluss, mit Zuführungsöffnungen für Leitungsdurchmesser bis 14 mm.





Polyamid

Stammdaten

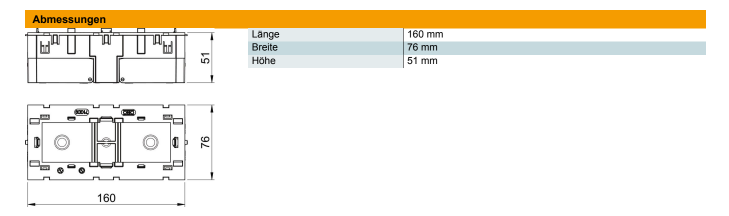
Artikelnummer 6288579 Typ 71GD9-2 Bezeichnung 1 Geräteeinbaudose Bezeichnung 2 3-fach für Modul 45 Hersteller OBO Dimension 51x76x160 Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück Gewicht 11,6 kg		
Bezeichnung 1 Geräteeinbaudose Bezeichnung 2 3-fach für Modul 45 Hersteller OBO Dimension 51x76x160 Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Artikelnummer	6288579
Bezeichnung 2 3-fach für Modul 45 Hersteller OBO Dimension 51x76x160 Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Тур	71GD9-2
Hersteller OBO Dimension 51x76x160 Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Bezeichnung 1	Geräteeinbaudose
Dimension 51x76x160 Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Bezeichnung 2	3-fach für Modul 45
Farbe eisengrau; RAL 7011 Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Hersteller	ОВО
Werkstoff Polyamid Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Dimension	51x76x160
Kleinste VK-Einheit 1 Mengeneinheit Stück	Farbe	eisengrau; RAL 7011
Mengeneinheit Stück	Werkstoff	Polyamid
manganaman and an analysis analysis and an ana	Kleinste VK-Einheit	1
Gewicht 11,6 kg	Mengeneinheit	Stück
	Gewicht	11,6 kg
Gewichtseinheit kg/100 St.	Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaudose 71GD9, 3-fach, für Modul 45®



Artikelnummer: 6288579



Tec	ha		h •	₽~	4
- 1 640	40101	500	пе	IJH	пеп

Anzahl der Einheiten	3
Ausführung	geschlossen
Befestigungsspur	sonstige
Halogenfrei	ja
Mit Anschlussraum	ja
Montageart der Dose	Front
Montageart Installationsgerät	rasten
Zugentlastungsmöglichkeit	ja