

# Technisches Datenblatt

**Audio-Cinch-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, als 1:1-Kupplung, schwarzgrau**  
**Artikelnummer: 6105081**

**OBO**  
BETTERMANN



Multimediaträger mit zwei Cinch-Anschlussbuchsen für Audio R/L, Kabelauslass schräg, mit Beschriftungsfeld, zwei Cinch-Kupplungen (RCA) in Ausführung Buchse-Buchse, Farbkodierung rot/weiß. Trägerplatte mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

**PC** Polycarbonat

## Stammdaten

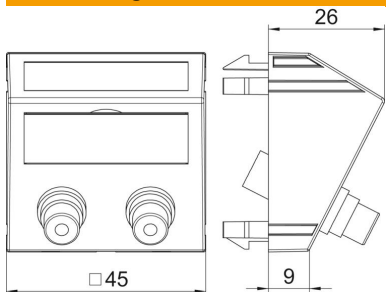
Artikelnummer	6105081
Typ	MTS-2R F SWGR1
Bezeichnung 1	Multimediaträger Audio-Cinch
Bezeichnung 2	2x Kupplung, Buchse-Buchse
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	schwarzgrau; RAL 7021
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1833 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

**Audio-Cinch-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, als 1:1-Kupplung, schwarzgrau**  
**Artikelnummer: 6105081**

**OBO**  
BETTERMANN

## Abmessungen



Breite	45 mm
Höhe	45 mm

## Technische Daten

Anzahl der Einheiten	1
Ausführung der Oberfläche	matt
Befestigungsart	einrasten
Halogenfrei	ja
Klapdeckel	nein
Lüsterklemme	nein
Mit Aufdruck	nein
Mit Staubschutz	nein
Schutzart	IP20
Tiefe	26 mm
Tragring	nein
Transparent	nein
Verwendung	Cinch
Zugentlastungsmöglichkeit	nein
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
Auslassrichtung	schräg