

Technisches Datenblatt

Audio/Video-Cinch-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg,
als 1:1-Kupplung, schwarzgrau
Artikelnummer: 6105201



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

PC Polycarbonat

Stammdaten

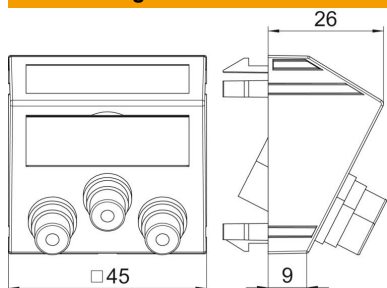
Artikelnummer	6105201
Typ	MTS-12R F SWGR1
Bezeichnung 1	Multimediaträger Audio / Video
Bezeichnung 2	3x Kupplung, Buchse-Buchse
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	schwarzgrau; RAL 7021
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0846 kg CO ₂ e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Audio/Video-Cinch-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg,
als 1:1-Kupplung, schwarzgrau
Artikelnummer: 6105201



Abmessungen



Breite	45 mm
Höhe	45 mm

Technische Daten

Anzahl der Einheiten	1
Ausführung der Oberfläche	matt
Befestigungsart	einrasten
Halogenfrei	ja
Klappdeckel	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