

Technisches Datenblatt

BNC Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, als 1:1 Kupp-
lung, alu lackiert

Artikelnummer: 6105036



Multimediaträger mit einer BNC Anschlussbuchse, Kabelauslass schräg, mit Beschriftungsfeld, BNC Kupplung in Ausführung Buchse-Buchse. Trägerplatte mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6105036
Typ	MTS-BC F AL1
Bezeichnung 1	Multimediaträger Video-BNC
Bezeichnung 2	1x Kupplung, Buchse-Buchse
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	alu lackiert
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1068 kg CO2e / 1 Stück

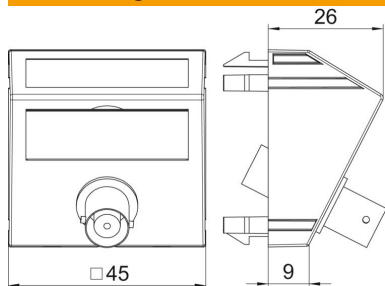
Technisches Datenblatt

BNC Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, als 1:1 Kupp-
lung, alu lackiert

Artikelnummer: 6105036



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	BNC/TNC
Zugentlastungsmöglichkeit	nein
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte