

Technisches Datenblatt

Multimediaträger für DVI Steckverbinder, 1 Modul, Auslass schräg

Artikelnummer: 6104793

OBO
BETTERMANN



Multimediaträger für einen DVI Steckverbinder, Kabelauslass schräg, mit Be- schriftungsfeld, ohne Steckverbinder. Trägerplatte mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6104793
Typ	MTS-DV O SWGR1
Bezeichnung 1	Multimediaträger DVI
Bezeichnung 2	ohne Anschlussbuchse
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	schwarzgrau; RAL 7021
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1283 kg CO2e / 1 Stück

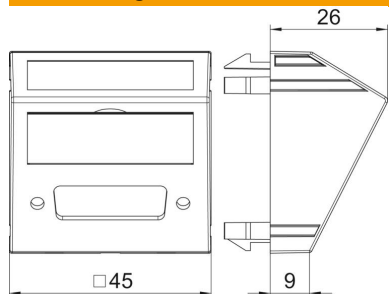
Technisches Datenblatt

Multimediaträger für DVI Steckverbinder, 1 Modul, Auslass schräg

Artikelnummer: 6104793

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	45 mm
Höhe	45 mm

Technische Daten

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