

# Technisches Datenblatt

**DVI-I Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, mit Anschlusskabel**

**Artikelnummer: 6104766**

**OBO**  
BETTERMANN

Multimediaträger mit einer DVI-I-Anschlussbuchse, Kabelausslass schräg, mit Be- schriftungsfeld, kurzes DVI-I-Anschlusskabel in Ausführung Buchse-Buchse. Träger mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Ein- bau in die Systemumgebung.



**PC** Polycarbonat

## Stammdaten

Artikelnummer	6104766
Typ	MTS-DVI F RW1
Bezeichnung 1	Multimediaträger DVI
Bezeichnung 2	mit Kabel, Buchse-Buchse
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	6,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1185 kg CO2e / 1 Stück

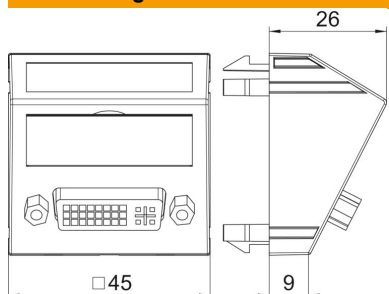
# Technisches Datenblatt

DVI-I Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, mit Anschlusskabel

Artikelnummer: 6104766

**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