

Technisches Datenblatt

**DVI-I-Anschluss, 1 Modul, Auslass gerade, mit Anschlusskabel
Art.-Nr. 6104754**

OBO
BETTERMANN



PC Polycarbonat

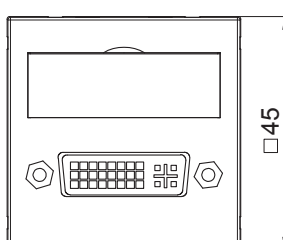
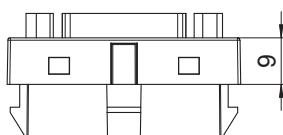
Multimediaträger mit einer DVI-I-Anschlussbuchse, Kabelausslass gerade, mit Beschriftungsfeld, kurzes DVI-I-Anschlusskabel in Ausführung Buchse-Buchse. Träger mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 45, Geräteeinbaukanälen Rapid 80, Installationssäulen und Unterflur-Systemen.

Stammdaten

Art.-Nr.	6104754
Typ	MTG-DVI F RW1
Bezeichnung 1	Multimediaträger DVI
Bezeichnung 2	mit Kabel, Buchse-Buchse
Dimension	45x45mm
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	6,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	45,00 mm
Höhe	45,00 mm
Tiefe	9,00 mm
Abmessung	45 x 45 mm
Ausführung der Oberfläche	matt
Anzahl der Einheiten	1
Befestigungsart	einrasten
Beschriftungsfeld	mit Beschriftungsfeld
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Klapptablett	<input type="checkbox"/>
Lüsterklemme	<input type="checkbox"/>
Mit Aufdruck	<input type="checkbox"/>
Mit Staubschutz	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP20
Tragring	<input type="checkbox"/>
Transparent	<input type="checkbox"/>
Verwendung	sonstige
Zugentlastungsmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte