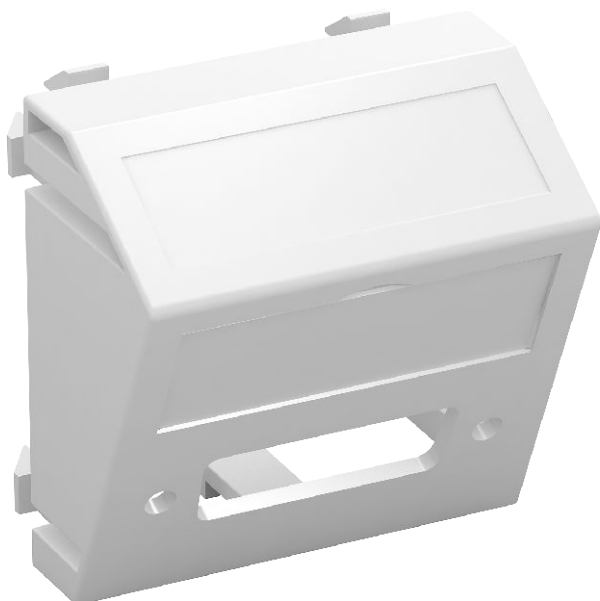


Technisches Datenblatt

Multimediaträger für DVI-Steckverbinder, 1 Modul,
Auslass schräg
Art.-Nr. 6104790

OBO
BETTERMANN



PC Polycarbonat

Multimediaträger für einen DVI-Steckverbinder, Kabelauslass schräg, mit Beschriftungsfeld, ohne Steckverbinder. Trägerplatte 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.	6104790
Typ	MTS-DV O RW1
Bezeichnung 1	Multimediaträger DVI
Bezeichnung 2	ohne Anschlussbuchse
Dimension	45x45mm
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	0,90 kg/100 St.

Technische Daten

	Breite	45,00 mm
	Höhe	45,00 mm
	Tiefe	26,00 mm
	Abmessung	45 x 45 mm
	Ausführung der Oberfläche	matt
	Anzahl der Einheiten	1
	Befestigungsart	einrasten
	Beschriftungsfeld	mit Beschriftungsfeld
	Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
	Klapptdeckel	<input type="checkbox"/>
	Lüsterklemme	<input type="checkbox"/>
	Mit Aufdruck	<input type="checkbox"/>
	Mit Staubschutz	<input type="checkbox"/>
	Schutzaart	IP20
	Tragring	<input type="checkbox"/>
	Transparent	<input type="checkbox"/>
	Verwendung	sonstige
	Zugentlastungsmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
	Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte