

# Technisches Datenblatt

**XLR-Anschluss, 1 Modul, Auslass gerade, Stecker 3-polig, als Schraubanschluss**  
**Art.-Nr. 6105258**

**OBO**  
BETTERMANN



**PC** Polycarbonat

Multimediaträger mit einer XLR-Anschlussbuchse, Kabelausslass gerade, ohne Beschriftungsfeld, XLR-Stecker 3-polig mit Schraubanschluss. Trägerplatte mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

## Produktzusatztext 3

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

## Stammdaten

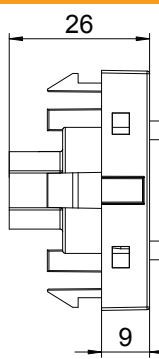
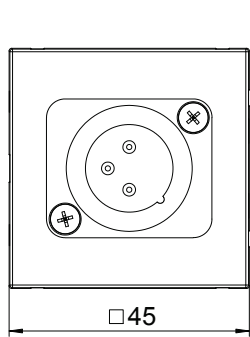
Art.-Nr.	6105258
Typ	MTG-X3M S RW1
Bezeichnung 1	Multimediaträger XLR 3-polig
Bezeichnung 2	Stecker mit Schraubanschluss
Dimension	45x45mm
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	3,50 kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

**XLR-Anschluss, 1 Modul, Auslass gerade, Stecker 3-polig, als Schraubanschluss**  
**Art.-Nr. 6105258**

**OBO**  
BETTERMANN

## 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	1,00
Befestigungsart	einrasten
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Klappdeckel	<input type="checkbox"/>
Lüsterklemme	<input type="checkbox"/>
Mit Aufdruck	<input type="checkbox"/>
Mit Staubschutz	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP20
Tragring	<input checked="" type="checkbox"/>
Transparent	<input type="checkbox"/>
Verwendung	XLR
Zugentlastungsmöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte