

Technisches Datenblatt

**XLR-Anschluss, 1 Modul, Auslass gerade, Buchse 3-polig,
als Lötanschluss, schwarzgrau
Artikelnummer: 6105213**

OBO
BETTERMANN



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

PC Polycarbonat

Stammdaten

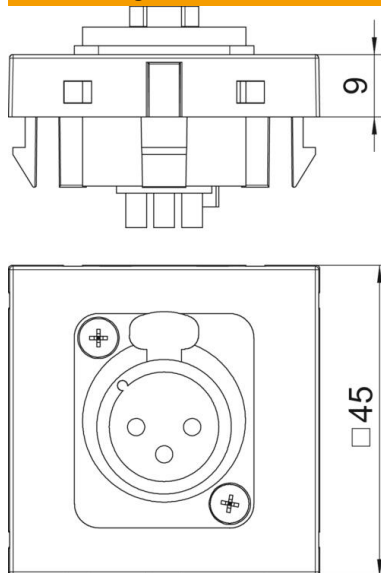
Artikelnummer	6105213
Typ	MTG-X3F L SWGR1
Bezeichnung 1	Multimediaträger XLR 3-polig
Bezeichnung 2	Buchse mit Lötanschluss
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	schwarzgrau; RAL 7021
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1555 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

**XLR-Anschluss, 1 Modul, Auslass gerade, Buchse 3-polig,
als Lötanschluss, schwarzgrau
Artikelnummer: 6105213**

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	45 mm
Höhe	45 mm

Technische Daten

Ausführung der Oberfläche	matt
Befestigungsart	einrasten
Beschriftungsfeld	mit Beschriftungsfeld
Halogenfrei	ja
Klapdeckel	nein
Lüsterklemme	nein
Mit Aufdruck	nein
Mit Staubschutz	nein
Schutzart	IP20
Tiefe	9 mm
Tragring	nein
Transparent	nein
Verwendung	XLR
Zugentlastungsmöglichkeit	nein
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
Auslassrichtung	gerade