

# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6104766



Multimediaträger mit einer DVI-I-Anschlussbuchse, Kabelauslass schräg, mit Beschriftungsfeld, kurzes DVI-I-Anschlusskabel in Ausführung Buchse-Buchse. Träger mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau 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.                            |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1185 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück |

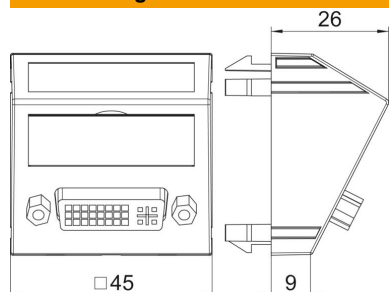
# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6104766



## Abmessungen



|        |       |
|--------|-------|
| Breite | 45 mm |
| Höhe   | 45 mm |

## Technische Daten

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Anzahl der Einheiten      | 1                                       |
| Ausführung der Oberfläche | matt                                    |
| Befestigungsart           | einrasten                               |
| Beschriftungsfeld         | mit Beschriftungsfeld                   |
| Halogenfrei               | ja                                      |
| Klappeckel                | 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 |