

Technisches Datenblatt

Multimediaträger für VGA / D-Sub9 Steckverbinder, 1
Modul, Auslass schräg
Art.-Nr. 6104724



Multimediaträger für einen VGA / D-Sub9 Steckverbinder, Kabelauslass schräg, mit Beschriftungsfeld, ohne Steckverbinder. Trägerplatte mit Rastbefestigung, geeignet für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung.

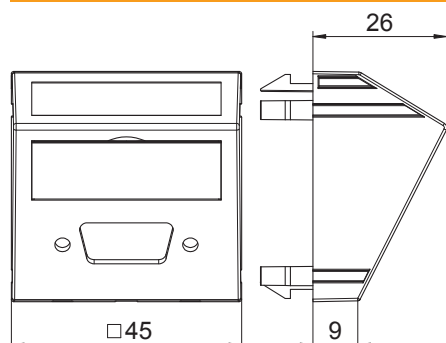
Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 45, Geräteeinbaukanälen Rapid 80, Installationssäulen und Unterflur-Systemen.

PC Polycarbonat

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Art.-Nr. | 6104724 |
| Typ | MTS-DB 0 AL1 |
| Bezeichnung 1 | Multimediaträger VGA/D-Sub9 |
| Bezeichnung 2 | ohne Anschlussbuchse |
| Dimension | 45x45mm |
| Farbe | alu lackiert |
| 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"/> |
| Klappdeckel | <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 | VGA |
| Zugentlastungsmöglichkeit | <input type="checkbox"/> |
| Zusammenstellung | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |