

# Technisches Datenblatt

## Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass schräg, Typ RM

Artikelnummer: 6119302



Datentechnikträger mit schrägem Auslass und Verschlusschieber zur Aufnahme von zwei Datentechnik-Anschlussmodulen mit RJ45-Buchse. Die Rastbefestigung eignet sich für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung. Typ RM hat eine spezielle Modulaufnahme und ist für eine indirekte Befestigung der Daten-Anschlussmodule in der Montageöffnung ausgelegt. Datentechnikträger Typ RM ist für die Aufnahme der nachfolgenden Daten-Anschlussmodule geeignet: Typ ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 und ASM-C6 G; R&M: Kat. 5 und Kat. 6 Module ohne Trägerplatte. Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 45 und Rapid 80, Installationssäulen ISS und Unterflur-Systemen.

PC Polycarbonat

### Stammdaten

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Artikelnummer       | 6119302                      |
| Bezeichnung 1       | Datentechnikträger           |
| Bezeichnung 2       | für 2 Anschlussmodule Typ RM |
| Hersteller          | OBO                          |
| Dimension           | 45x45mm                      |
| Farbe               | alu lackiert                 |
| Werkstoff           | Polycarbonat                 |
| Kleinste VK-Einheit | 1                            |
| Mengeneinheit       | Stück                        |
| Gewicht             | 2,9 kg                       |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                   |

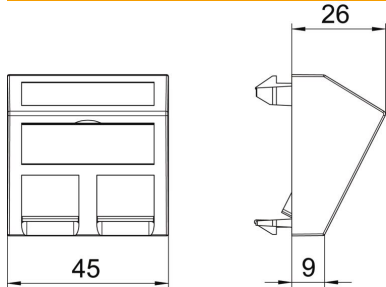
# Technisches Datenblatt

Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass schräg, Typ RM

Artikelnummer: 6119302



## Abmessungen



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

## Technische Daten

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Anzahl der Einheiten      | 1                                       |
| Ausführung der Oberfläche | matt                                    |
| Befestigungsart           | einrasten                               |
| Beschriftungsfeld         | mit Beschriftungsfeld                   |
| Halogenfrei               | ja                                      |
| Klappdeckel               | nein                                    |
| Lüsterklemme              | nein                                    |
| Mit Aufdruck              | nein                                    |
| Mit Staubschutz           | ja                                      |
| Montageöffnung            | Typ RM                                  |
| Schutzart                 | IP20                                    |
| Tiefe                     | 26 mm                                   |
| Tragring                  | nein                                    |
| Transparent               | nein                                    |
| Verwendung                | Einbaubarer Datenverbinder              |
| Zugentlastungsmöglichkeit | nein                                    |
| Zusammenstellung          | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |