

# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6119256



Datentechnikträger mit schrägem Auslass und Verschlussschieber zur Aufnahme von zwei Datentechnik-Anschlussmodulen mit RJ45-Buchse. Die Rastbefestigung eignet sich für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung. Typ F hat eine spezielle Modulaufnahme und ist für eine indirekte Befestigung der Daten-Anschlussmodule in der Montageöffnung ausgelegt. Datentechnikträger Typ F ist für die Aufnahme der nachfolgenden Daten-Anschlussmodule geeignet: Avaya/Systemax: M-Serie.  
Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 45 und Rapid 80, Installationssäulen ISS und Unterflur-Systemen.

**PC** Polycarbonat

### Stammdaten

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer                       | 6119256                     |
| Typ                                 | DTS-2F RW1                  |
| Bezeichnung 1                       | Datentechnikträger          |
| Bezeichnung 2                       | für 2 Anschlussmodule Typ F |
| Hersteller                          | OBO                         |
| Dimension                           | 45x45mm                     |
| Farbe                               | reinweiß; RAL 9010          |
| Werkstoff                           | Polycarbonat                |
| Kleinste VK-Einheit                 | 1                           |
| Mengeneinheit                       | Stück                       |
| Gewicht                             | 2 kg                        |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                  |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,2104 kg CO2e / 1 Stück    |

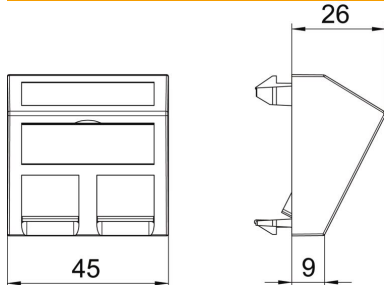
# Technisches Datenblatt

Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass schräg, Typ F

Artikelnummer: 6119256



## 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 F                                   |
| Schutzart                 | IP20                                    |
| Tiefe                     | 26 mm                                   |
| Tragring                  | nein                                    |
| Transparent               | nein                                    |
| Verwendung                | Einbaubarer Datenverbinder              |
| Zugentlastungsmöglichkeit | nein                                    |
| Zusammenstellung          | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |