Technisches Datenblatt

Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass gerade, Typ C, ohne Staubschutzschieber

Artikelnummer: 6119284





Datentechnikträger mit geradem Auslass, ohne Verschlussschieber, zur Aufnahme von zwei Datentechnik-Anschlussmodulen mit RJ45-Buchse. Die Rastbefestigung eignet sich für den waagerechten und senkrechten Einbau in die Systemumgebung. Typ C hat eine Montageöffnung von 19,30 X 14,80 mm und ist für die direkte Befestigung der Daten-Anschlussmodule in der Montageöffnung ausgelegt.

Datentechnikträger Typ C (ohne Staubschutzschieber) ist für die Aufnahme der nachfolgenden Daten-Anschlussmodule geeignet: 3M: Volition K6, K10 und Cat. 6A.

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

PC

Polycarbonat

Stammdaten

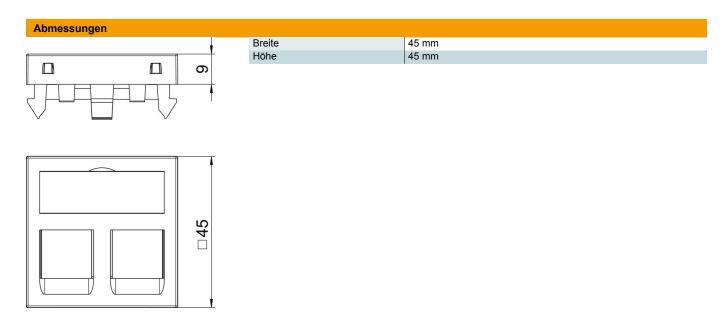
Artikelnummer	6119284
Тур	DTG-02C AL1
Bezeichnung 1	Datentechnikträger
Bezeichnung 2	für 2 Anschlussmodule Typ C
Hersteller	OBO
Dimension	45x45mm
Farbe	alu lackiert
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,383 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,1603 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass gerade, Typ C, ohne Staubschutzschieber



Artikelnummer: 6119284



	hn				

Ausführung der Oberfläche	matt				
Befestigungsart	einrasten				
Beschriftungsfeld	mit Beschriftungsfeld				
Halogenfrei	ja				
Klappdeckel	nein				
Lüsterklemme	nein				
Mit Aufdruck	nein				
Mit Staubschutz	nein				
Montageöffnung	Тур С				
Schutzart	IP20				
Tiefe	9 mm				
Tragring	nein				
Transparent	nein				
Verwendung	Einbaubarer Datenverbinder				
Zugentlastungsmöglichkeit	nein				
Zusammenstellung	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte				