### **Technisches Datenblatt**

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



Artikelnummer: 6119244



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 B hat eine Montageöffnung von 19,35/21,55 X 14,85 mm und ist für die direkte Befestigung der Daten-Anschlussmodule in der Montageöffnung ausgelegt.

Datentechnikträger Typ B ist für die Aufnahme der nachfolgenden Daten-Anschlussmodule geeignet: BTR (Bauform Modul): Cat. 6A Modul, E-DAT Modul und UAE Modul; Dätwyler: MS und MS-N, Leoni Kerpen: VarioKeystone Buchsenmodul Kat.6A und MegaLine-Connect100 Buchsenmodul Kat.6A und 8C7A.

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

PC

Polycarbonat

#### Stammdaten

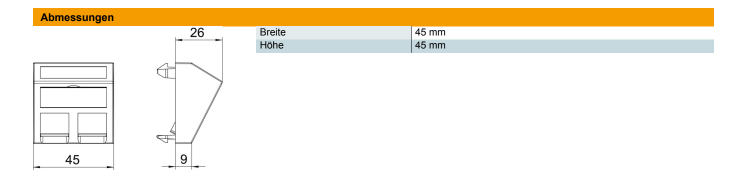
Artikelnummer	6119244	
Тур	DTS-2B RW1	
Bezeichnung 1	Datentechnikträger	
Bezeichnung 2	für 2 Anschlussmodule Typ B	
Hersteller	OBO	
Dimension	45x45mm	
Farbe	reinweiß; RAL 9010	
Werkstoff	Polycarbonat	
Kleinste VK-Einheit	1	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	1,5 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,1962 kg CO2e / 1 Stück	

# **Technisches Datenblatt**

# Datentechnikträger, 1 Modul, Auslass schräg, Typ B



Artikelnummer: 6119244



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	Тур В
	Schutzart	IP20
	Tiefe	26 mm
	Tragring	nein
	Transparent	nein

Verwendung

Zugentlastungsmöglichkeit Zusammenstellung Einbaubarer Datenverbinder

Basiselement mit zentraler Abdeckplatte