

tPM - Trägerplatte vertikal 65 cm, ohne Kabelführungshalter und ohne Befestigungswinkel, schwarz



## tPM - tde Patchkabel Management

tPM - tde Patchkabel Management System für eine geordnete Patchkabelführung mit integrierter Zugentlastungsfunktion. Das Gebrauchsmuster geschützte dreiteilige System besteht aus einer 19" Trägerplatte, Kabelführungshalter und Schaumstoffeinlagen. Die Kabelführungshalter können mit unterschiedlichen Schaumstoffeinlagen bestückt und in 17 unterschiedlichen Positionen an der 19" Trägerplatte befestigt werden. Darüber hinaus können bis zu 6 herkömmliche Kunststoff oder Metallbügel eingesetzt werden. Somit kann unterschiedlichsten Kabelvolumen Rechnung getragen werden.

Der einfache Befestigungs- und Verriegelungsmechanismus der Kabelführungshalter erfolgt werkzeuglos. Die Schaumstoffeinlagen sind mit Aussparungen für unterschiedlichste Kabeltypen und Kabelvolumen erhältlich. Die Trägerplatte ist für die Aufnahme eines Schottbleches zur Abdichtung der HE vorbereitet.

Die Trägerplatte dient zur seitlichen Führung von Kabeln.



**tde<sup>®</sup> trans data elektronik GmbH**

**Hausanschrift:**

Lingener Str. 2  
D-49626 Bippen/Ohrte  
Tel.: +49 5435 9511 0  
Fax.: +49 5435 9511 32

**Vertriebsbüro:**

Prinz-Friedrich-Karl-Str. 46  
D-44135 Dortmund  
Tel.: +49 231 914 36 99  
Fax.: +49 231 914 31 29

info@tde.de | www.tde.de

tPM - Trägerplatte vertikal 65 cm, ohne Kabelführungshalter und ohne Befestigungswinkel, schwarz

## Technische Daten

Farbe	schwarz RAL 9005
Blechstärke	1.5 mm
Bestückung	bis zu 13 Kabelführungshalter
Kabeleinführung	Patchkabel werden von oben eingelegt, über Schaumstoffeinlage und Klappmechanismus fixiert.
Länge	65 cm
Montage	links oder rechts an der 19" Schiene.
	QS-Managementsystem nach ISO 9001, ISO 14001 und TL 9000

## Artikelvarianten & Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
TPM-V-065-SW	tPM - Trägerplatte vertikal 65 cm, ohne Kabelführungshalter und ohne Befestigungswinkel, schwarz