

tPM - Trägerplatte vertikal 85 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[®] 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 8805 61 13
Fax.: +49 231 8805 61 15

info@tde.de | www.tde.de

tPM - Trägerplatte vertikal 85 cm, ohne Kabelführungshalter und ohne Befestigungswinkel, schwarz

Technische Daten

Farbe	schwarz RAL 9005
Blechstärke	1.5 mm
Bestückung	bis zu 17 Kabelführungshalter
Kabeleinführung	Patchkabel werden von oben eingelegt, über Schaumstoffeinlage und Klappmechanismus fixiert.
Länge	85 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-085-SW	tPM - Trägerplatte vertikal 85 cm, ohne Kabelführungshalter und ohne Befestigungswinkel, schwarz