

tPM - TP Patchkabel doppelführungsbügel Metall, 110mm



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.

tPM - TP Patchkabelführung 19" zur geordneten horizontalen Kabelführung von Patchkabeln.



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 - TP Patchkabeldoppelführungsbügel Metall, 110mm

Technische Daten

Material	Metalldoppelbügel 110mm
Kabeleinführung	Patchkabel werden von oben eingelegt
	QS-Managementsystem nach ISO 9001, ISO 14001 und TL 9000

Artikelvarianten & Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
TPM-RP-BGL-100-K	tPM - LWL Patchkabelführungsbügel Kunststoff, 100mm, schwarz
TPM-RP-BGL-110	tPM - TP Patchkabelführungsbügel Metall, 110mm
TPM-RP-BGL-110-DX	tPM - TP Patchkabeldoppelführungsbügel Metall, 110mm
TPM-RP-BGL-56-K	tPM - LWL Patchkabelführungsbügel Kunststoff, 56mm, schwarz