



Kabelabgangsblech 40 x 111 mm



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 Kabelführung von tde wird sowohl bei Neuverkabelung als auch bei Bestandsverkabelung zur Einhaltung der Biegeradien werkzeuglos an die Gitterrinne montiert. Auch bei bereits verlegten Kabeln, lässt sich die Kabelführung mühelos anbringen. Anschließend werden die darüber geführten Kabel mittels Klettbändern befestigt.



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





net. work. solution. made in Germany

Kabelabgangsblech 40 x 111 mm

Technische Daten

Material	Stahlblech feinverzinkt; foliert
Blechstärke	1.0 mm
Montage	werkzeuglos an Gitterwanne
Maße	40 x 111 mm (B x L)
	QS-Managementsystem nach ISO 9001, ISO 14001 und TL 9000

Artikelvarianten & Zubehör

ArtNr.	Beschreibung
TDE-KAGITTER40x111	Kabelabgangsblech 40 x 111 mm