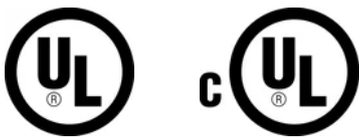


# Telekom-Erdungspotentialausgleichsschienen



## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Erfüllt TIA-607-C und entspricht den BICSI®-Empfehlungen

Entspricht den NEMA®-Standards

Erlaubt zwei Lochlaschen mit 5/16" oder 7/16" Schraubenlöchern (Ausrüstung nicht inbegriffen)

Spleißbausätze für Telekom-Erdungsverteilerschienen sind verfügbar, um die Länge der Verteilerschiene zu verlängern

## SPEZIFIKATIONEN

**Dicke (T):** 6.35 mm

**Breite (W):** 50.8 mm

**Material:** Kupfer

Table 1/2

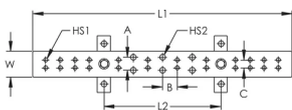
Katalognummer	Verzinnung	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Lochgröße 1 (HS1)	Lochgröße 1 Paaranzahl	Lochgröße 2 (HS2)
TGBA12L06P	Nein	305 mm	229 mm	8 mm	6	11 mm
TGBA12L06PT	Ja	305 mm	229 mm	8 mm	6	11 mm

Katalognummer	Verzinnung	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Lochgröße 1 (HS1)	Lochgröße 1 Paaranzahl	Lochgröße 2 (HS2)
TGBA20L12PT	Ja	508 mm	229 mm	8 mm	12	11 mm
TGBA24L14P	Nein	610 mm	457 mm	8 mm	14	11 mm
TGBA24L14PT	Ja	610 mm	457 mm	8 mm	14	11 mm
TGBA29L18PT	Ja	737 mm	457 mm	8 mm	18	11 mm

Table 2/2

Katalognummer	Lochgröße 2 Paaranzahl	A	B	C
TGBA12L06P	3	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm
TGBA12L06PT	3	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm
TGBA20L12PT	3	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm
TGBA24L14P	5	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm
TGBA24L14PT	5	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm
TGBA29L18PT	5	25.4 mm	28.6 mm	15.9 mm

## DIAGRAMME



## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**Nordamerika**

+1.800.753.9221

Option 1 – Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

**Europa**

Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

**Europa**

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

**APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**