

B+Z Elektronik AG

Bahnelektronik & Apparatebau

Unsere DIBLO Produkte für DIN T-Tragschiene

In der Übersicht



Muster Abbildung



Hüttenwiesenstrasse 8, 8108 Dällikon

Telefon +41 (0)44 844 03 55 FAX +41 (0)44 844 35 72

Mail: admin@bz-elektronik.ch – Website: www.bz-elektronik.ch

Von der Evaluation bis zum fertigen Produkt – alles aus einer Hand.

Unsere platzsparenden Diodenblöcke der T-Serie in der Übersicht

Die Geräte der T-Serie sind 22.5mm breit und auf DIN T-Tragschiene montierbar.
Die Produkte erfüllen die aktuellen Brandschutznormen.
Mit oder ohne Abschirm- resp. Brandschutzblech erhältlich.

B+Z Bezeichnung	I / U Werte	B+Z Art.Nr.	Bemerkungen	Beschaltung
DIBLO T5	1.5A 1600V	560	Ablösung für bisherigen DIBLO5	Jede Diode einzeln beschaltet
DIBLO T6	0.5A 1600V	675	Ablösung für bisherigen DIBLO6	Jede Diode einzeln beschaltet
DIBLO T7	0.3A 1600V	676	Ablösung für bisherigen DIBLO7	Jede Diode einzeln beschaltet
DIBLO T8GA	0.3A 1600V	624	Ablösung für bisherigen DIBLO8GA	Gemeinsame Anode
DIBLO T8GK	0.3A 1600V	625	Ablösung für bisherigen DIBLO8GK	Gemeinsame Kathode
DIBLO T9	0.5A 1600V	673	Ablösung für bisherigen DIBLO9	Kundenspezifisch beschaltet
DIBLO T10	0.5A 1600V	674	Ablösung für bisherigen DIBLO10	Kundenspezifisch beschaltet

Die detaillierten technischen Spezifikationen und Details entnehmen Sie bitte den Downloads auf unserer Webseite
www.bz-elektronik.ch

Andere I / U Werte sind kurzfristig auf Anfrage verfügbar

Abbildung Masse / Dimensionen

