

Einphasen-



+ **BÜRKLE
SCHÖCK**

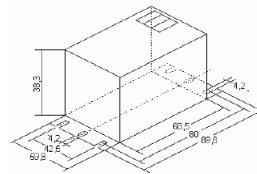
Einschaltstrombegrenzer

Typ TEB 02

Als Vorschaltgerät für Transformatoren und Primärschaltregler zur Einschaltstrombegrenzung.
Begrenzungswiderstand 3,5 Ω mit Thermosicherung

Netzstrom max: 16 A
Anschlußspannungsbereich: 230 - 400 V 50/60Hz

Einbau-Abmessungen



Gewicht: ca. 0,075 kg

Abbildung

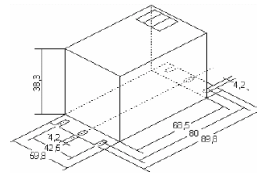


Typ TEB 03

Als Vorschaltgerät für Transformatoren mit erweitertem Leistungsbereich.
Begrenzungswiderstand NTC

Netzstrom max: 25 A
Anschlußspannungsbereich: 230 - 400 V 50/60 Hz

Einbau-Abmessungen



Gewicht: ca. 0,110 kg

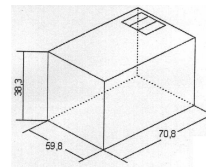
Abbildung



Typ TEB 02H/03H

Technische Daten wie TEB 02/03
Aufschnappbar auf DIN-Hutprofilschiene

Einbau-Abmessungen



Abbildung



Hinweis:

Die Einschaltstrombegrenzer Typ TEB02 und TEB03 sind Einbaugeräte und müssen den Komponenten (z.B. Transformatoren), die mit Einschaltstrom behaftet sind, direkt vorgeschaltet werden. Sobald Spannung an diese Anordnung gelegt wird, läuft der Begrenzungsvorgang ab. Der TEB02 bzw. TEB03 ist erst wieder nach Abschaltung der Spannung begrenzungsbereit. Diese Geräte arbeiten spannungsgesteuert.

BEI TRANSFORMATOREN DROSSELN STROMVERSORGUNGEN IMMER BÜRKLE+SCHÖCK-PRODUKTE

TELEFON 0711/7837-100



TELEFAX 0711/7837-129