

Zubehör  
**ProAcc ZP-TB**  
 40mm Sammelschienen-Einspeiseklemme



Anwendungsgebiet: Zähleranschluss nach DIN VDE 0603-1 und DIN VDE 0603-2-1 mit 40-mm-Sammelschienensysteme 12x5mm

Konformität: IEC 61984  
 EN 61984  
 DIN EN 61984  
 VDE-AR-N 4100  
 DIN VDE 0603-1  
 DIN VDE 0603-2-1  
 DIN VDE 18015-1



**Technische Daten**

**ProAcc ZP-TB**

**Elektrische Daten nach IEC**

Nennspannung (AC) nach IEC 61984	$U_N$	240/400V
Bemessungsstrom nach IEC 61984	$I_N$	101 A
Nennstrom		125A
Isolationsspannung nach IEC 61984	$U_i$	400 V
Nennstoßspannung nach IEC 61984	$U_{imp}$	6 kV
Kurzschlussfestigkeit nach VDE-AR-N 4100		25 kA
Anzahl der Stangen		5

**Mechanische & Umgebungsbedingungen**

Betriebstemperaturbereich	$T_a$	-25 °C bis +55 °C [-13 °F bis +133 °F]
Überspannungskategorie		III
Zulässige Luftfeuchtigkeit	RH	5%...95%
Verschmutzungsgrad		3
Einsatzhöhe über NN (max)		2000m [6561 ft]
Anschluss technik		Zugfeder-Anschluss
Anzahl der Anschlüsse		Ein Leiter pro Klemmstelle
Leiterquerschnitt		1,5-25mm <sup>2</sup> (starr, mehrdrähtig) / 1,5-16mm <sup>2</sup> (feindrähtig) 15-4 AWG (starr, mehrdrähtig) / 15-5 AWG (feindrähtig)
Montageart		40-mm-Sammelschienensysteme, 12 x 5 mm
Schutzart		IP 00

Mit Abdeckhaube IP20

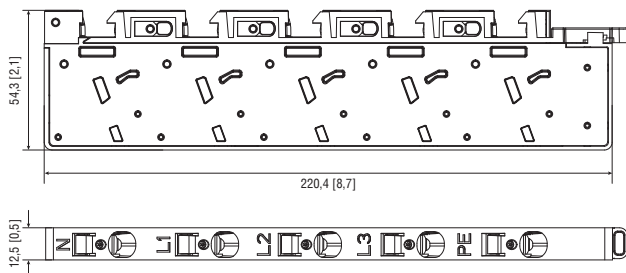
**Bestellinformationen**

<b>Bestellnummer</b>	
ProAcc ZP-TB	515 669

**Abmessungen & Verpackung**

mm [Zoll]

<b>Kompletteinheit</b>		
<b>ProAcc ZP-TB</b>		
Gewicht	Gramm [Pfund]	150 [0,33]
Verpackungsmaße (H x B x L)		18 x 61 x 242 mm [0,7 x 2,4 x 9,5"]
Standardbestellmenge		1 Stück



Die Informationen in diesem Dokument sind freibleibend.