



Verp. Gew. Artikel-Nr.  
1000 0.2 g **46.131.U702.00**

**SMD Pico-B2B-Verbinder 1-polig**  
Zur Verbindung von Leiterplatten.

Zum Einsatz mit SMD-Leiterplattenklemmen Pico  
**46.110.1001.48**

Material: Gehäuse: PA 66  
Stift: Messing, verzinkt (CuZn 35)  
Max. Temperatur: -40° C bis + 105° C

Bemessungsstrom: 9A

- Steckbefestigung: Schnelles, einfaches und werkzeugloses Verbinden von LED-Modulen
- Kosten- und Zeitersparnis beim elektrischen Kontaktieren von LED-Modulen
- Verpolungssicher
- Keine störenden Leitungen im Lichtkegel

### Einsetzbar mit:

SMD-Leiterplattenklemmen Pico **46.110.1001.48**



**Zubehör:** Kontaktöffnungshilfe **46.110.U801.89**



- Öffnen der Kontakte zum Einstecken feindrätiger Leitungen oder zur Entnahme bereits eingesteckter Leitungen

**Anwendungsbeispiel:** Verbindungselement zunächst in die SMD Leiterplattenklemme des ersten Moduls und anschließend axial in die gegenüberliegende SMD Leiterplattenklemme des folgenden Moduls stecken

