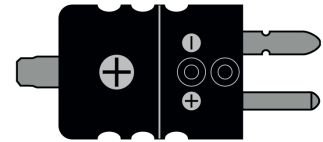


TE-Stecker Typ J

Artikelnr.: 809150 1000

TE-Stecker Typ J aus Glasfiber verstärktem Kunststoff Gehäuse. Zul. °C Bereich bis max. 220°C. Geeignet für ein Thermoelement Typ J, Fe-CuNi (schwarz nach DIN EN 60584).



| Technische Daten | |
|------------------------|--|
| Geeignet für | Typ J, Fe-CuNi (schwarz nach DIN EN 60584) |
| Abmessung (L/B/H) | 35 / 25 / 13 |
| zul. °C Bereich | max. 220°C |
| Gehäuse | Glasfiber gefüllter Kunststoff |
| Leiterdurchmesser | Klemmen bis 1,6 mm Ø, max. Kabeldurchmesser 8,0 mm |
| Elektrischer Anschluss | aus Vollmaterial, original Thermoelementwerkstoffe |
| Verpolungsschutz | durch unterschiedliche Kontaktstiftdurchmesser |
| Lieferumfang | TE-Stecker Typ J, verpackt in PE-Beutel |

