

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

Technische Daten

