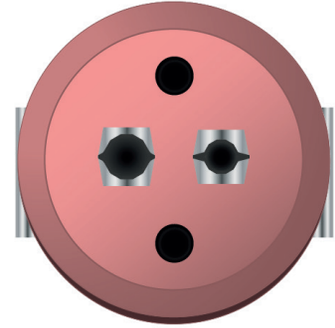


# TE-Einbaukupplung rund Typ N

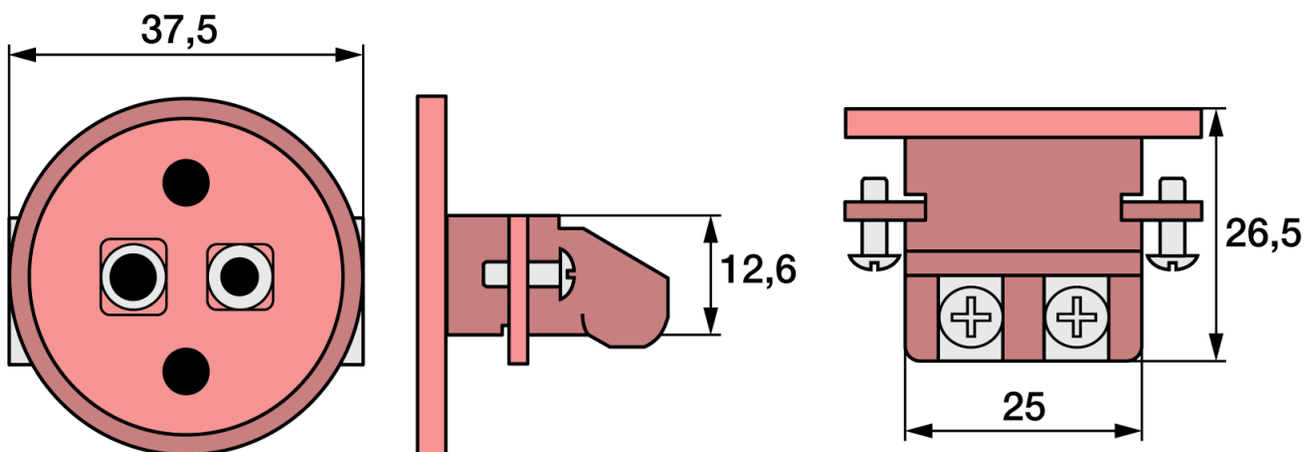
Artikelnr.: 809180 3000

TE-Einbaukupplung rund Typ N aus Glasfasern gefülltem Kunststoff. Zul. °C Bereich bis max. 220 °C. Geeignet für Typ N, NiCrSi-NiSi (rosa nach DIN EN 60584).



Technische Daten	
Geeignet für	Typ N, NiCrSi-NiSi (rosa nach DIN EN 60584)
Zul. °C Bereich	max. 220 °C
Gehäuse	Glasfasern gefüllter Kunststoff
Leiterdurchmesser	Klemmen bis 1,6 mm Ø
Elektrischer Anschluss	aus Vollmaterial, original Thermoelementwerkstoffe
Verpolungsschutz	durch unterschiedliche Kontaktstiftdurchmesser
Durchmesser Bohrung (mm)	27
Plattendicke (mm)	max. 5
Länge (mm)	37,5
Höhe (mm)	26,5
Lieferumfang	TE-Einbaukupplung rund Typ N, verpackt in PE-Beutel

## Technische Zeichnung



CK / MWA / 09.04.2024

## Testo Sensor GmbH

Testo-Straße 1  
D-79853 Lenzkirch

+49 7653 96597-71  
webshop@testo-sensor.de  
Unser gesamtes Temperaturfühler- und Transmitter- Portfolio finden Sie in unserem Webshop unter: [www.testo-sensor.shop](http://www.testo-sensor.shop)

Geschäftsführer: Prof. Burkart Knospe, Martin Arndt, Timo Löffler  
Amtsgericht Freiburg HRB 706025 | Umsatzsteuer-ID.: DE274417683