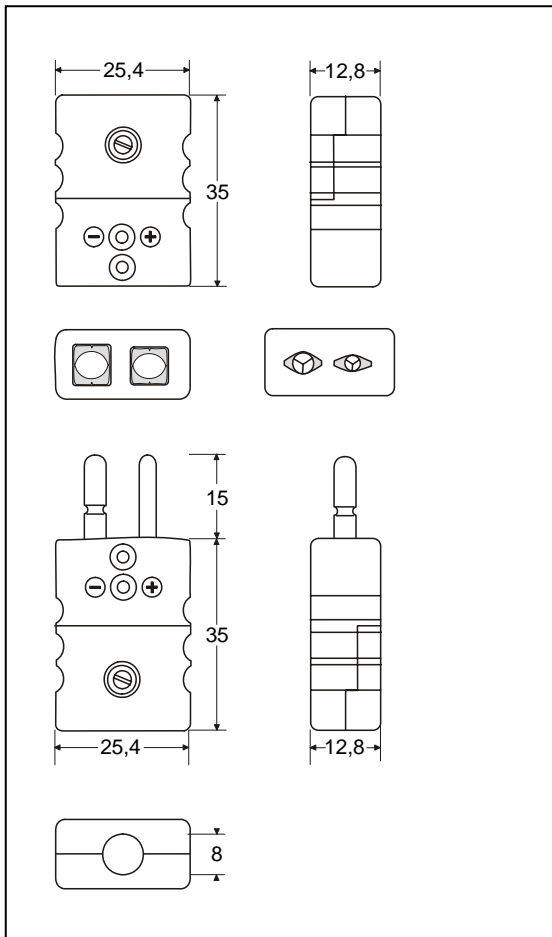


Steckverbinder

Standard-Steckverbinder Economy



Verwendung: Steckverbinder für Thermoelement- und Widerstandsthermometer-Meßkreise. Die Mantelstifte erlauben einen günstigen Preis mit guter Qualität für Messkreise die selten getrennt werden.

Mechanischer Aufbau:

- Gehäuse aus Glasfaser gefülltem Kunststoff.
- Kontakte aus original Thermoelementwerkstoffen.
- Mantel-Steckerstifte und gefederte Buchse.
- Verpolungsschutz durch unterschiedliche Stifticken.
- Zentrale Deckelbefestigung zur schnellen Montage.
- Interne Leiterführungen verhindern Kurzschlüsse.
- Schraubklemmen gestatten schnelles Anschließen.
- Stahl verzinkte Schrauben

Leiterdurchmesser:

- Sicheres Klemmen von 0,2 mm bis 2,0 mm Durchmesser.
- Max. Kabeldurchmesser 8,0 mm.

Temperaturbelastung:

- Max. 200°C.

Farbkennzeichnungen:

- IEC un ANSI

Zubehör:

- Dichtring, Spritzwasserschutz etc. siehe Datenblatt "Zubehör Standard-Steckverbinder"

Thermoelement Code	J	K
Kontaktwerkstoff +	Fe	NiCr
Kontaktwerkstoff -	CuNi	NiAl
DIN IEC 584		
Gehäusefarbe	Schwarz	Grün
Bestell-Nr. Stecker	CSPE-JI	CSPE-KI
Bestell-Nr. Kupplung	CSJE-JI	CSPE-KI
ANSI		
Gehäusefarbe	Schwarz	Gelb
Bestell-Nr. Stecker	CSPE-JI	CSPE-KA
Bestell-Nr. Kupplung	CSJE-JI	CSPE-KA

01-08-07