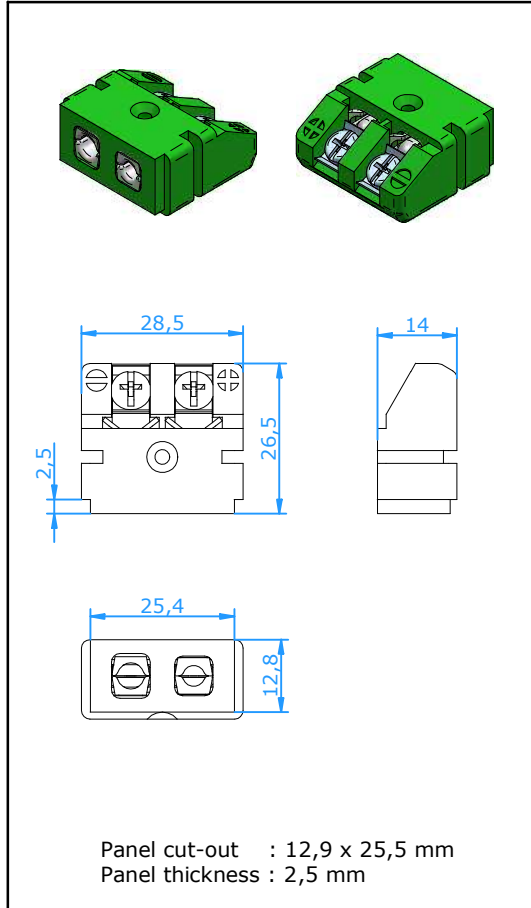




# Paneele

## Standard Einbau Kupplungen



### Verwendung

Einbaukupplungen zur Montage mit Paneelbausätzen zu kompletten Standard-Paneelen.

### Mechanischer Aufbau

- Gehäuse aus Glasfaser gefülltem Kunststoff.
- Kontakte aus original Thermoelementwerkstoffen
- Gefederte Buchsen.
- Verpolungsschutz durch unterschiedliche Stiftdicken.
- Leiterführungen zur verhindern von Kurzschlüsse.
- Schraubklemmen gestatten schnelles Anschließen.
- Polaritätskennzeichen neben den Anschlußschrauben.

### Leiterdurchmesser

- Sicheres Klemmen bis 3,0 mm Durchmesser.

### Temperaturbelastung

- Max. 200°C.

### Farbkennzeichnungen

- Alle internationalen Farbkennzeichnungen sind lieferbar  
DIN IEC, DIN 43710, ANSI, NFE, BS, JIS, etc..

### Zubehör

Die Standard-Einbaukupplungen sind zu kombinieren mit den zugehörigen Bausätzen mit Frontplatte und Montage-Set. Siehe separates Datenblatt.

Artikel Nr:

**PSI-xx**

Letzte zwei Zeichen 'xx' siehe Tabelle unten

Thermoelement Code	<b>E</b>	<b>J</b>	<b>K</b>	<b>N</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>R/S</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
Ersatzmaterial für							Pt13Rh/ Pt	W5Re/ W26Re	Pt6Rh/ Pt30Rh
Kontaktwerkstoff +	NiCr	Fe	NiCr	NiCrSi	Cu	Cu	Cu	CPX	Cu
Kontaktwerkstoff -	CuNi	CuNi	NiAl	NiSi	CuNi	Cu	Alloy #11	CNX	Cu
<b>Din IEC 584</b>									
Gehäusefarbe	Violet	Schwarz	Grün	Rosa	Braun	Weiß	Orange	Rot	Grau
Code	<b>EI</b>	<b>JI</b>	<b>KI</b>	<b>NI</b>	<b>TI</b>	<b>UI</b>	<b>RI</b>	<b>C</b>	<b>BI</b>
<b>ANSI</b>									
Gehäusefarbe	Violet	Schwarz	Gelb	Orange	Blau	Weiß	Grün	Rot	Grau
Code	<b>EI</b>	<b>JI</b>	<b>KA</b>	<b>NA</b>	<b>TA</b>	<b>UI</b>	<b>RA</b>	<b>C</b>	<b>BI</b>
<b>DIN 43710</b>									
Gehäusefarbe		Blau	Grün		Braun		Weiß		Grau
Code		<b>JD</b>	<b>KI</b>		<b>TI</b>		<b>RD</b>		<b>BI</b>