

Lisävarusteet lämpötilamittauksiin

FLUKE®

Termoelementtianturit miniliittimillä

80PK-22 Puikkoanturi

- Nesteille ja geeleille
- Mittausalue: -40... 1090 °C
- SSTL: 675 2238



80PK-24 Ilma-anturi

- K-tyyppin termoelementti ilman ja ei-syövyttävien kaasujen mittaamiseen
- Mittaliitos on suojattu reiitetyllä ruostumattomasta teräksestä valmistetulla verkolla
- Mittausalue: -40 ... 816 °C
- SSTL: 675 2240



80PK-25 ja 80PT-25 Piikkianturi

- 80PK-25: Sopii elintarvikkeille sekä nesteille ja geeleille, ei saa altistaa haloideille eikä sulfideille
- SSTL: 675 2242
- 80PT-25 Toimii T-tyyppin mittareissa
- Mittausalue: 80PK-25: -40 ... 350 °C
80PT-25: -196 ... 350 °C



80PK-26 Yleisanturi

- K-tyyppin termoelementti, suippokärkinen, ilman, ei-syövyttävien kaasujen ja pintojen mittaamiseen
- Mittausalue: -40 ... 816 °C
- SSTL: 675 2244



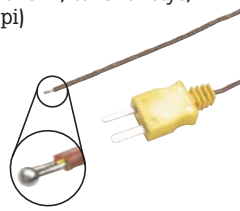
80PK-27 Teräksinen pintalämpötila-anturi

- Pintalämpötilamittauksiin ankarissa olosuhteissa (K-tyyppi)
- Kestävä nauha-anturi
- Mittausalue: -127 ... 600 °C
- SSTL: 675 2246



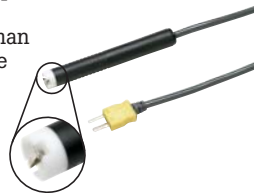
80PK-1 ja 80PJ-1 Lanka-anturi

- 80PK-1: Yleissovelluksiin, tefloneristys, ei nesteille (K-tyyppi)
- 80PJ-1: J-tyyppi
- Mittausalue: -40 ... 260 °C



80PK-3A Pintalämpötila-anturi (K-tyyppi)

- Tasaisille tai hieman kuperialle pinoille
- Mittausalue: 0 ... 260 °C
- SSTL: 675 2232



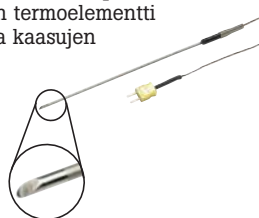
80PK-8 Putken pintalämpötila-anturi (K-tyyppi)

- Nopeat lämpötilamittaukset putkien pintalämpötiloista
- Kestävä nauha-anturi
- Mittausalue: -29 ... 149 °C (putken halkaisija välillä 6,4 ... 34,9 mm)
- SSTL: 675 2234



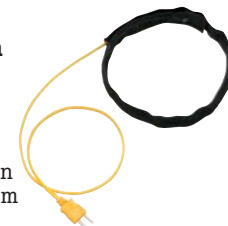
80PK-9 ja 80PJ-9 Yleismittapää

- 80PK-9: K-tyyppin termoelementti pintojen, ilman ja kaasujen mittauksiin
- SSTL: 675 2236
- 80PJ-9: J-tyyppi
- Mittausalue: -40°C ... 260 °C



80PK-11 Velcro-tarrakiinnitteinen lämpötila-anturi

- K-tyyppin termoelementti LVIS-lämpötilamittauksiin
- Kaapelin pituus: 1 m (0,5 m kaapelia + 0,5 m Velcro-tarraa, eristemateriaali; Hytrel)
- Mittausalue -30 °C...105 °C



Digitaalisten yleismittarien anturit

80AK Termoparisovitin

- Muuttaa K-tyyppin miniliittimen kaksoisbanaaniliittimeksi
- Mittausalue ja tarkkuus ovat mittapäästä riippuvaisia
- Soveltuu pienjänniteympäristöön (alle 30 V AC, 60 V DC)
- SSTL: 675 2051



80BK Digitaalisten yleismittarien anturit

- K-tyyppin termoelementti banaaniliittimillä
- Kompakti rakenne
- Yhteensopiva yleismittareihin, joissa on lämpötilamittaukset
- Mittausalueet: -40 ... 260 °C
- SSTL: 675 2226



80TK Termoelementtimuunnin

- Muuttaa yleismittarin lämpömittariksi
- Yhteensopiva K-tyyppin termoelementtien kanssa, (pienjänniteympäristö, alle 24 VAC, 60 V DC)
- Mittausalue: -50 ... 1 000 °C (riippuen käytetystä anturista)
- SSTL: 675 2053



80T-150U Lämpötilanmittausmoduuli

- Ilman, pintojen ja syövyttämättömien nesteiden mittauksiin
- Yhteensopiva kaikkien Fluken yleismittareiden kanssa
- Nopeat ja tarkat mittaukset pienjänniteympäristössä (alle 24 VAC, 60 V DC)
- Mittausalue: -50 ... 150 °C
- Ulostulo mittarille: 1 mV/°C tai 1 mV/°F (valittavissa kytkimellä)
- SSTL: 675 2055



SureGrip™-lämpötilamittapää

- Pehmeä kumikädensija takaa turvallisen otteen
- Taipuisa vedonpoisto pidentää kestoikää

Lisävarusteet lämpötilamittauksiin

FLUKE®

Muut lämpötilan mittauslisävarusteet

80PR-60 RTD -lämpötila-anturi

- Samanaikaiset lämpötilamittaukset kosketuksellisesti ja kosketuksettomasti Fluke 66 ja 68 -mittareilla.
- Mittausalue: -40...260 °C
- SSTL: 675 2043



80CK-M (K-tyyppi) & 80CJ-M (J-tyyppi) Miniliittimet

- Lämpöeristetyt liittimet
- Teollisuusstandardin mukainen värikoodaus (K-keltainen, J-musta)
- Pakkaus sisältää kaksi liittintä
- SSTL (80CJ-M): 675 2049



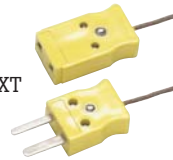
Miniliitin-pistokesarjat 700TC1

- Sarja sisältää 10 minipistokeliittintä
- Tyyppi J (musta), yksi
 - Tyyppi K (keltainen), yksi
 - Tyyppi T (sininen), yksi
 - Tyyppi E (purppura), yksi
 - Tyyppi R/S (vihreä), yksi
 - Tyyppi B tai CU (valkoinen), yksi
 - Tyyppi L (J-DIN) (sininen), yksi
 - Tyyppi U (T-DIN) (ruskea), yksi
 - Tyyppi C (punainen), yksi
 - Tyyppi N (oranssi), yksi



80PK-EXT, 80PJ-EXT ja 80PT-EXT Jatkojohtosarjat

- J, K tai T-tyyppisten termoelementtien jatkamiseen tai korjaamiseen
- Sarjassa on kolme metriä termoelementtilankaa ja yksi pari uros/naaras termopari miniliittimiä
- Suurin johtimen lämpötila: 260 °C
- 80PK-EXT sopii K-tyypin termoelementeille, 80PJ-EXT on suunniteltu J-tyypin termoelementeille sekä PT-EXT T-tyypin termoelementeille



700TC2

- Sarja sisältää 7 minipistokeliittintä
- Tyyppi J (musta), kaksi
 - Tyyppi K (keltainen), kaksi
 - Tyyppi E (purple), yksi
 - Tyyppi T (sininen), yksi
 - Tyyppi R/S (vihreä), yksi



Lämpötilamittapäät, yhteensopivuustaulukko

	114/115/116/117	175/177	179	187/189	27	8845A/8846A	771V	83V	87V	88V	43B	120-sarja	190-sarja	1577	1587	51/52/53/54 II	561	66/68	705/707	714	715	724	725	741B/743B/744	787	789	
K-Tyyppin lämpötila-anturit miniliittimillä																											
80PK-1 ... 80PK-27	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	•	•		1	•	1	•	•	•	•	1	1
80PJ-1, 80PJ-9																•											
80PT-25																•				•							
80PK-11	1															•											
Digitaalisten yleismittarien anturit																											
80AK	• ³⁾		•	•					•	•					•												
80BK	• ³⁾		•	•					•	•					•												
80TK		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•		•				•	•	•
80T-150U		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•		•				•	•	•
Lisätarvikkeet																											
80CK-M	1					1	1									•	•										
80CJ-M																•	•										
80PK-EXT	1					1	1									•	•										
80PJ-EXT																•											
80PT-EXT																•											
700TC1, 700TC2																					•						
80PR-60																					•						

1) tarvitaan 80TK
2) tarvitaan 80AK
3) Vain Fluke 116

Kaikilla lisävarusteilla on 1 vuoden takuu