

TERMOELEMENT J, K FOR INNSTIKK

TCJ-405-175

Temperaturføler J 3x150mm, 0-800 °C, 1m kabel



- J eller K
- 0...+800 °C
- Isolet målespiss
- 1 m kabel

PRODUKTBESKRIVELSE

Instikkfølere med kabel

Dette er typiske termoelementfølere som passer for de fleste industrielle applikasjoner.

Vi har valgt ut noen varianter i bestillingsnummerlisten, men det finnes et stort antall modeller med andre lengder og diametre.

Disse er som regel tilgjengelige for umiddelbar levering fra produsenten – ta kontakt med oss, så hjelper vi deg.

Alle følerne har isolert målespiss.

TEKNISKE DATA

GENERELL DATA

Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	800 °C
Signaltype	Type J
Diameter	3 mm
Lengde	150 mm

Temperaturtoleranse kabel fra	0 °C
Temperaturtoleranse kabel til	105 °C
Temperaturtoleranse kabelskjøtt fra	0 °C
Temperaturtoleranse kabelskjøtt til	105 °C
Kabellengde	1000 mm
Vekt	0,04 kg
Materiale	SS321
Materiale kabel	PVC
Montering	Glatt innstikk