

80121 Kabelvoeler K type, keramische vezel geïsoleerd tot 1430°C



Noot

Bij hoge temperaturen kan het thermokoppel gaan afwijken door beïnvloeding van de omgeving, het thermokoppel is geïsoleerd maar niet ondoorlaatbaar of gasdicht.

Max. temperatuur van de isolatie +1430°C

Algemeen

Toepassing Hoge temperatuur draad sensor

Constructie Opengewerkte las voeler

Gebruik Voor gas en lucht

Sensor

Thermokoppel Type K

Nauwkeurigheid Volgens IEC 60584-1

Responsietijd 1 seconde

Draad dikte Elke draad 0,8 mm, massieve aders

Draad lengte 1000 mm

Temperatuur thermokoppel +1250°C

Probe

Connector Miniatuur thermokoppelstekker, platte pinnen

Kleur Zwart

Isolatie materiaal Keramisch fiber

Opties

Connector kleur IEC / ANSI

Ordering code

*This datasheet is purely indicative, build-up of model code may vary from this datasheet.

Model

80121