

MI 6150 Verwisselbaar verend thermokoppel

Mantel

Constructie	Gelaste bodem
Materiaal	RVS 316 - (Wst 1.4401)
Insteeklengte "E"	Te specificeren
Diameter	6.0 mm standaard

Uitvoering / Aansluiting

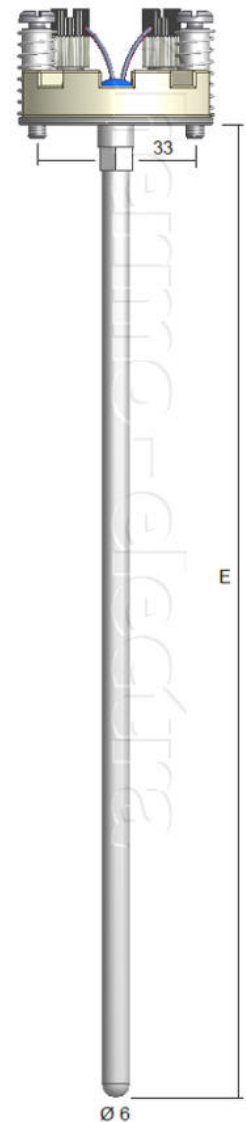
Mechanisch	Geschikt voor type B aansluitkop
Aansluit kap schroeven	Kop schroeven
Constructie	Verendopgesteld volgens DIN 43735
Montage	Diameter 33 mm

Thermokoppel

Kalibratie	K, T, J, E, N, U of L
Voor duplex	KK, TT, JJ, EE, NN, UU of LL
Nauwkeurigheid	Volgens IEC 584-1 / DIN 43710
Warme las	Geïsoleerd
Isolatie	Mineraal geïsoleerd (MgO)
Testen	Getest op 500 Volt bij 20°C
Isolatie	Minimum 100Mohm
Ontwerp	Vibratie : 2 tot 25 Hz - 1.6 mm 25 tot 5000 Hz - 4 g

Opties

Warme las	Gearde warme las
Diameter	Andere mantel diameter
Materiaal	Andere mantel materiaal



Ordering code

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

Model

MI 6150

H6-1 Rev. 07/07