

T12 Thermokoppelkabel glasvezel -60°C tot 400°C

IEC 584-3 of MC 96.1

Isolatiemateriaal

Elke draad en buitenmantel, hoge temperatuur bestendig vlechtwerk van glasvezel

Vorm

Plat

Isolatie

Glasvezel

Vochtbestendigheid

Matig

Temperatuurgrenzen

0/+400°C

Geleiders

Massief aders, parallel, glas vezel isolatie

Ader afmetingen

0.2mm, 0.5mm,
1.0mm

Specificeren

Kalibratie

K, T, J, E, N, U of L

Volgens IEC of ASA

Nauwkeurigheid

Volgens IEC 584 / ANSI MC96.1

Kleurcode

Volgens thermokoppel kalibratie



Ordering code

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

Model

T 12

H8-1 Rev. 07/07