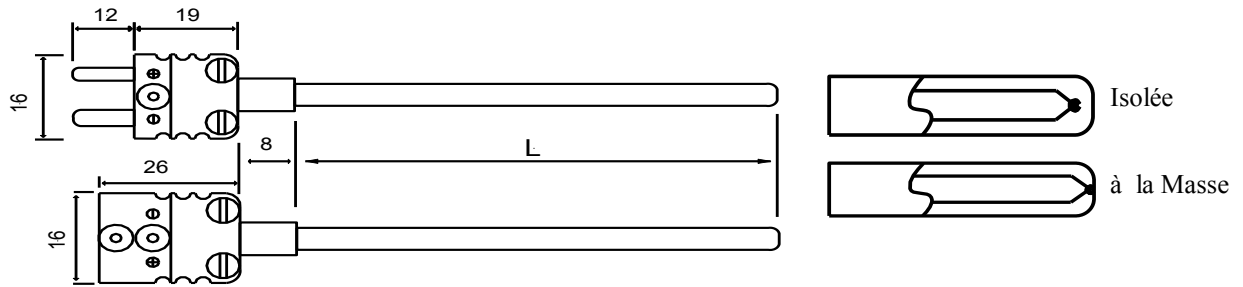


CAPTEUR THERMOCOUPLE A ISOLATION MINÉRALE CONNECTEUR MINIATURE

TM02



- **Série :** Capteur thermocouple suivant IEC 584 à isolation minérale.
Sortie connecteur compensé miniature à broches plates (tenue 200° C).

- **Nature du thermocouple :**

Type	K		N		J		T	
	Simple S				Double D			
Ø (mm)	0,5	1	1,5	2	3	4,5	6	8
Code	05	10	15	20	30	45	60	80

- **Nature de la gaine :**

L = Inconel 600 - R = Acier Réfractaire 310 - X = Acier Inox

- **Longueur utile :** L (mm)

- **Nature de la soudure :**

I = Isolée - M = Masse

- **Nature du connecteur :**

M = Mâle - F = Femelle

- **Options :** Connecteur miniature haute température : 350° C.

Raccord coulissant.

Prolongateur (câble d'extension monté sur un connecteur miniature).

TM02

P
O
U
R

•
•
••

C
O
M
M
A
N
D
E
R

••

••••

•

•

Exemple : TM02.JS15.X.0700.I.M

Capteur thermocouple à isolation minérale - Couple type J simple - Gaine Ø 1,5 mm en inox
Longueur utile de 700 mm - Soudure chaude isolée - Sortie sur connecteur miniature mâle.

NOTICE 10/11/2011