

**Sondes de température
Pt100 et Pt1000
pour portables Classe 100**

■ Sondes Pt100

■ Usage général	Utilisation	t ₆₃	Réf.
-----------------	-------------	-----------------	------

Pt100 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox. Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

18
sec.

**SPG 150
SPG 250
SPG 500**



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble spiralé lg. 450 mm, extension 2,4 m.



SPG 150 : lg. 150 mm
SPG 250 : lg. 250 mm
SPG 500 : lg. 500 mm

Diamètre
Ø 4,5 mm
Ø 4,5 mm
Ø 6,0 mm



■ Ambiance	Utilisation	t ₆₃	Réf.
------------	-------------	-----------------	------

Pt100 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox ajouré.
Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

16
sec.

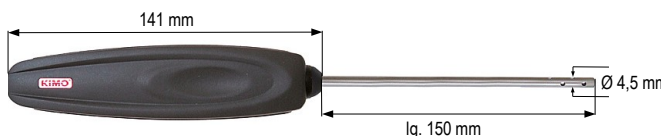
SPA 150



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble spiralé lg. 450 mm, extension 2,4 m.



lg. 150 mm

Ø 4,5 mm



■ Contact pastille	Utilisation	t ₆₃	Réf.
--------------------	-------------	-----------------	------

Pt100 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox. Embout pastille.
Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

25
sec.

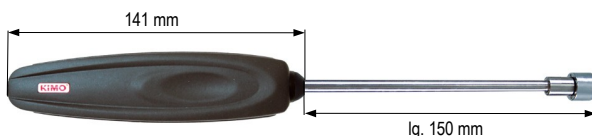
SPC 150



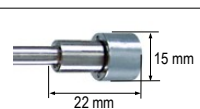
Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble spiralé lg. 450 mm, extension 2,4 m.



lg. 150 mm



■ Piquage	Utilisation	t ₆₃	Réf.
-----------	-------------	-----------------	------

Pt100 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox. Embout pointu.
Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

16
sec.

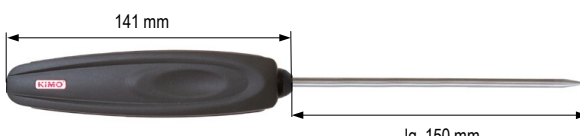
SPP 150



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble spiralé lg. 450 mm, extension 2,4 m.



lg. 150 mm



Sondes Pt1000

Usage général	Utilisation	t ₉₀	Réf.
---------------	-------------	-----------------	------

Pt1000 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox. Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

22
sec.

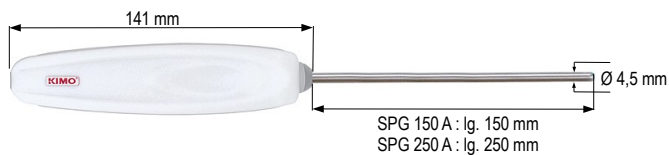
SP1G 150
SP1G 250



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble PVC 1 m.



Ambiance	Utilisation	t ₉₀	Réf.
----------	-------------	-----------------	------

Pt1000 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox ajouré. Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

20
sec.

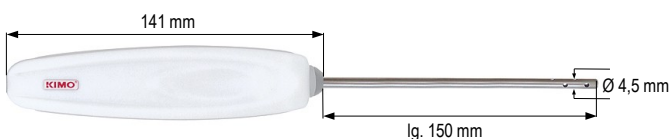
SP1A 150



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble PVC 1 m



Piquage	Utilisation	t ₉₀	Réf.
---------	-------------	-----------------	------

Pt1000 Classe A (norme IEC 751).
Plongeur inox. Embout pointu. Poignée ABS (de -40 à +85°C).

de -50 à +250°C

10
sec.

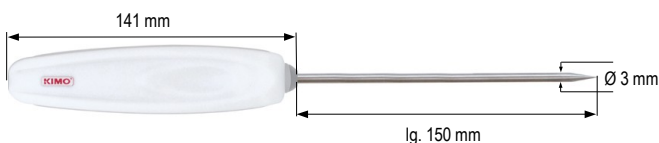
SP1P 150



Connecteur mini-Din surmoulé avec système de détrompage.



Câble PVC 1 m



Rallonge

Usage général	Réf.
---------------	------

Rallonge télescopique indexable à 90°.



RTS

Longueur 1 m.

www.kimo.fr

Siège social et usine
Tél : 05 53 80 85 00
Fax : 05 53 80 16 81

Agence Rhône Alpes : Tél : 04 72 15 88 72 - Fax : 04 72 15 63 82
Agence Bretagne : Tél : 02 99 54 77 00 - Fax : 02 99 54 77 09
Agence PACA : Tél : 04 42 97 33 94 - Fax : 04 42 97 33 98
Agence Midi Pyrénées : Tél : 05 61 72 84 00 - Fax : 05 61 72 84 09

Agence Paris Est : Tél : 01 60 06 14 72 - Fax : 01 64 80 46 15
Agence Paris Ouest : Tél : 01 30 02 81 20 - Fax : 01 30 02 81 21
Agence Est : Tél : 03 88 48 16 90 - Fax : 03 88 48 22 08
Agence Nord : Tél : 03 20 90 92 95 - Fax : 03 20 90 92 99