



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE
EU DECLARATION OF CONFORMITY



Marcatura CE
CE Mark

Nome del fabbricante:
Manufacturer's name:

HT ITALIA SRL

Indirizzo del fabbricante:
Manufacturer's address:

Via della Boaria 40
48018 Faenza (RA)

Dichiara che il prodotto
Declares, that the product

Nome del prodotto: **PT300N thermocouple**
Product name:

Numero di serie:
Serial number:

Data:
Date:

Opzioni:
Product options:

E' stato fabbricato conformemente alle specifiche tecniche del prodotto ed è in tutto e per tutto conforme alle norme e specifiche vigenti.

Has been manufactured to the technical specifications of the product and conforms in all respects to the relevant standards and regulations in force.

Sonda A:

Elemento sensibile Pt1000 Ohm a 0°C classe B (IEC 751) in piastrina di alluminio 30x10mm, spessore 5mm

Probe A:

Sensible element Pt1000 Ohm at 0°C class B (IEC 751) in aluminium plate 30x10mm, thickness 5mm

Sonda B:

Elemento sensibile Pt1000 Ohm a 0°C classe B (IEC 751) in cappuccio termoplastico (mod. IKS)

Probe B:

Sensible element Pt1000 Ohm at 0°C class B (IEC 751) in thermoplastic cap (mod. IKS)

Limiti di temperatura:
Temperature range:

Sonda A e Sonda B: -50°C ÷ 105°C
Probe A and Probe B: -50°C ÷ 105°C

Resistenza di isolamento:
Insulation resistance:

Sonda A: >100MΩ a 250VDC ; Sonda B: >100MΩ a 1000VDC
Probe A: >100MΩ at 250VDC ; Probe B: >100MΩ at 1000VDC

Connettore di uscita:
Output connector:

Hypertronic a 3 poli
Hypertronic 3 poles

Il prodotto è conforme ai requisiti della direttiva RoHS 2011/65/EU e alla direttiva WEEE 2012/19/EU

The product herewith complies with the requirements of the directive RoHS 2011/65/EU and the Directive WEEE 2012/19/EU

Faenza ITALIA



Il Presidente
President
E. Pagliara