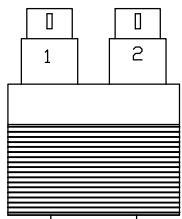
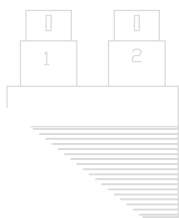
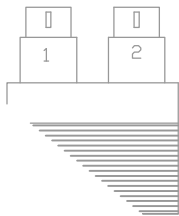
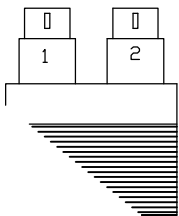
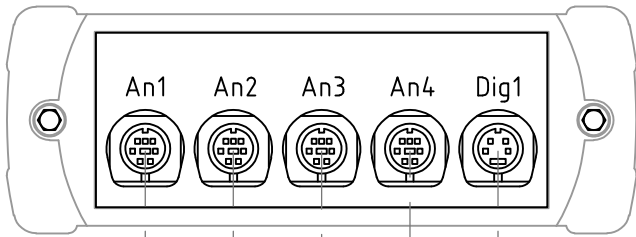


CARATTERISTICHE TECNICHE / Technical feature	
ELEMENTO SENSIBILE / Sensitive element	n.2 Pt 100 1/2 DIN A
CAMPO DI MISURA / Measuring range	-30 .. 70 °C
USCITA / Output	2xPt100 DIN-IEC 751 TABLE (EN60751)
ACCURATEZZA / Accuracy	0,15°C (0°)
LIMITI AMBIENTALI / Environmental limits	-40 .. 80 °C
TEMPO DI RISPOSTA TEMPERATURA PAVIMENTO / Response time at floor temperature	3,5'
TEMPO DI RISPOSTA TEMPERATURA ARIA / Response time for air temperature	6'
CAVO DI USCITA / Output cable	L=2 m CON CONNETTORE DOPPIO MINIDIN 2x7C / With double minidi connector 2 2x7C



CAVO / Cable
L= 2m



TEMPERATURA PAVIMENTO / Floor temperature

Ø 16

TEMPERATURA ARIA / Air temperature

100

151.17

Ø 64

Indice di revisione	Data	Modifica effettuata	Indice di revisione	Data	Modifica effettuata
a	14/12/13	Agg. disegno	f	---	---
b	26/06/23	Agg. cartiglio e layout disegno	g	---	---
c	---	---	h	---	---

A4	REDAITTO:	CONTROLLATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	<small>QUOTE LINEARI SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI</small> Gruppi dimensioni: Gruppi dimensioni: 1...18 ±0.1 >18...80 ±0.15 >80...250 ±0.25 >250 ±0.35	ProFab:	----
	UT	R&S	RA	RT		ProCol:	----
DATA ORIGINALE:	13/12/13	13/12/13	13/12/13	13/12/13		ProCol:	----

	Descrizione: Sensore/Temp.doppia/Contatto+H=10cm/2x Pt100/Cavo+MiniDin		Materiale:	FATTORE DI SCALA 1:1.5
	n° dis.: DISACC230021	Rev.: b	Cod. prodotto: EST130	

Tutte le informazioni ed il manuale utente possono essere scaricate dal sito WWW.LSI-LASTEM.COM / All information and the user manual can be downloaded from website WWW.LSI-LASTEM.COM