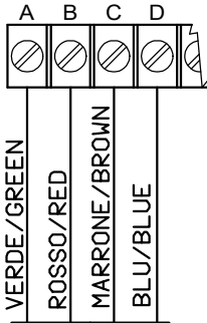


CARATTERISTICHE TECNICHE/SPECIFICATIONS

SONDA GLOBOTERMOMETRICA IN RAME NERO OPACO (RIFLESSIONE < 2% ASTM 97-55) PER LA MISURA DELLA TEMPERATURA MEDIA RADIANTE (NORME ISO7726).
 BLACK GLOBE THERMOMETRIC PROBE IN COPPER BLACK OPAQUE (REFLECTION < 2% ASTM 97-55) TO MEASURE THE AVERAGE RADIANT TEMPERATURE (ISO7726).
 FISSABILE A STATIVO/INSTALLATION TO BVA311-312 STANDS
 TEMPERATURA OPERATIVA/OPERATING TEMPERATURE: -50+80°C
 TEMPO DI RISPOSTA/RESPONSE TIME (T90): 20 min

ELEMENTO SENSIBILE/SENSIBLE ELEM.	Pt100 NORME IEC751
ACCURATEZZA/ACCURACY	Classe A
CAVO/CABLE	L=5m MN1025



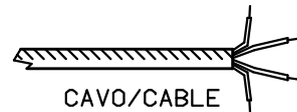
SCHEMA GENERICO DI CONNESSIONE ELETTRICA A DATA LOGGER E/R/M-Log
 GENERIC ELECTRICAL CONNECTION TO E/R/M-Log DATA LOGGER
 MORSETTIERA/TERMINAL BOARD VEDI MANUALE UTENTE DATA LOGGER
 SEE DATA LOGGER USER'S MANUAL

CAVO/CABLE MN1025

CAVO/CABLE

VERDE/GREEN	4
ROSSO/RED	3
• C	
Pt100-DIN IEC 751	
CLASS A	
MARRONE/BROWN	2
BLU/BLUE	1

4 FILI ISOLATI
 4 INSULATED WIRES



CAVO/CABLE

Origine	15-12-16	G.A.C.	F.B.	A.As.	F.P.	Descrizione della revisione
Esp.di	Data	(R)	(C)	(V)	(A)	Il manuale del prodotto e' presente nel CD Prodotti LSI ed inoltre sul sito www.lsi-lastem.it The user's manual for this equipment is inside the LSI's products CD and it is available also on www.lsi-lastem.it
revisione						
		Scale:				Codice: DMA131
		Descrizione:		SONDA GLOBOTERMOMETRICA PER ESTERNO Pt100 OUTDOOR BLACK GLOBE Pt100 THERMOMETER		Disegno: DISACC6462