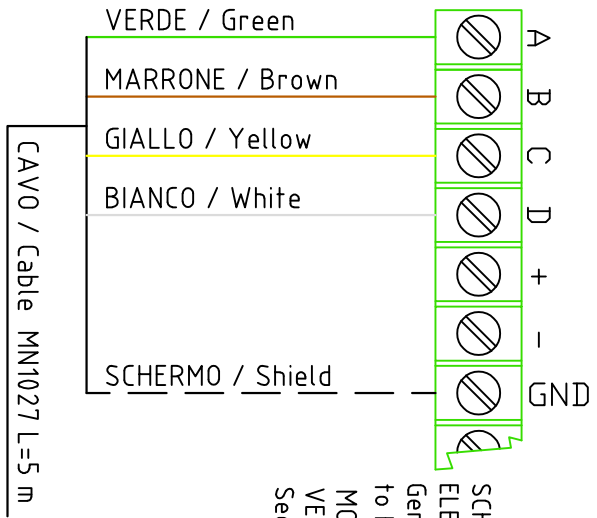


N.2 VITI M6x12 ESAGONO  
 INCASSATO + RONDELLA  
 RADENTE M6 STRETTA / N.2  
 screws M6x12 hex socket +  
 n.2 sliding washer M6 narrow



**SCHEMA GENERICO DI CONNESSIONE  
 ELETRICA 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

CARATTERISTICHE TECNICHE / Technical feature	
SONDA TERMOMETRICA A BULBO UMIDO A VENTILAZIONE NATURALE A NORME ISO7726 / ISO7726 wet temperature probe with natural ventilation FISSABILE A STATIVO / Installation to BVA311-312 stands	
MANUTENZIONE	SOSTITUIRE CALZA COTONE QUANDO SPORCA / Replace cotton wick when dirty
TEMPERATURA OPERATIVA / Operating temperature	0..60 °C
ACCURATEZZA / Accuracy	Class A
CAVO / Cable	L= 5 m
CAPACITA' SERBATOIO ACQUA DISTILLATA / Distilled water tank	500 cl <sup>2</sup>
ELEMENTO SENSIBILE / Sensible elem.	PT100 IEC751
LIMITI AMBIENTALI / Envir. limits	-15..70°C
TEMPO DI RISPOSTA / Response time (T90)	6'

Indice di revisione	Data	Modifica effettuata	Indice di revisione	Data	Modifica effettuata
a	04/05/22	Inserito coll. schermo a data-logger	d	---	---
b	---	---	e	---	---
c	---	---	f	---	---

DATA	REDAITTO:	CONTROLLATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:
A4	UT	R&S	RA	RT
18/10/21	18/10/21	18/10/21	18/10/21	18/10/21

NOTE / NOTE	SCOSTAMENTI / DEVIATIONS
1. 18	±0.1
18..80	±0.15
>80..250	±0.25
>250	±0.35

Questo disegno contiene informazioni confidenziali, esclusivamente riservate ai suoi destinatari / This communication contains confidential information reserved only for its addressees. Please don't print it if not necessary.

Descrizione: Sensor temp TNW/IP65/Cavo STD DIN4.700 L=5 m / Sensor/TNW Temp/IP65/Cable STD DIN4.700 L=5 m

Materiali: ---

FATTORE DI SCALA: 1:2