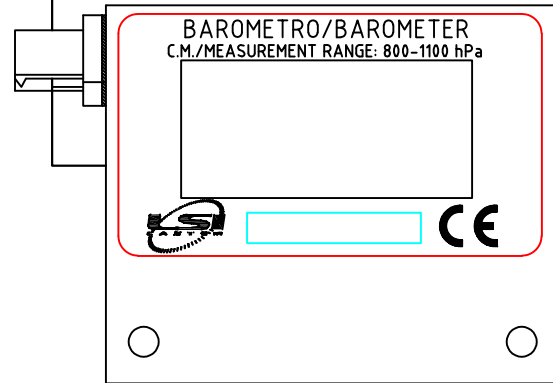


VERDE / Green +Sig.
 MARRONE / Brown -Sig
 GIALLO / Yellow +12 Vcc ALIM. / Power supply
 BIANCO / White 0 Vcc ALIM. / Power supply
 SCHERMO / Shield

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



CAMPO DI MISURA / Measuring range:	800..1100 hPa
USCITA / Output:	0..1 Vcc
ACCURATEZZA / Accuracy:	0,5 hPa
DERIVA TERMICA / Thermal drift:	0,1 hPa/°C
TEMPERATURA / Temperature:	-10..60 °C
ALIMENTAZIONE / Power supply:	7..24 Vdc

Indice di revisione	Data	Modifica effettuata		Indice di revisione	Data	Modifica effettuata				
a	---	---		d	---	---				
b	---	---		e	---	---				
c	---	---		f	---	---				
A4	REDATTO:	CONTROLLATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	QUOTE LINEARI SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI! Grppi dimensioni: Tolleranze mm: 1..18 ±0.1 >18..80 ±0.15 >80..250 ±0.25 >250 ±0.35			ProFab:	----	
	UT	R&S	RA	RT				ProCat:	----	
DATA ORIGINALE:	25/10/21	25/10/21	25/10/21	25/10/21				ProCol:	----	
<small>Questo disegno contiene informazioni confidenziali, esclusivamente riservate ai suoi destinatari / Non stampare se non necessario / This communication contains confidential information intended only for its addressees. Please don't print it not necessary</small>					Descrizione: SENSORE BAROMETRICO PER E/M/R-Log / Barometric pressure sensor for E/M/R-Log		Materiale:	---	FATTORE DI SCALA	8
n° dis.:		Rev.:		Cod. prodotto:						
DISACC210142		-		DQA240A.1						