

ROSSO / Red +Sig.

BLU / Blue -Sig

MARRONE / Brown +12 Vcc ALIM. / Power supply

VERDE / Green 0 Vcc ALIM. / Power supply

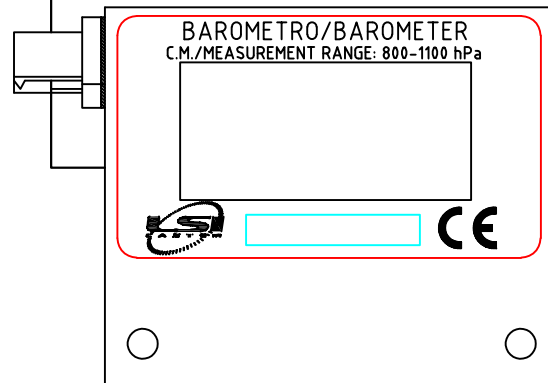
SCHERMO / Shield

CAVO / Cable

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

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	06/06/22	Agg. cartiglio e layout disegno		d	---	---	
b	---	---		e	---	---	
c	---	---		f	---	---	

A4	REDATTO:	CONTROLLATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	QUOTE LINEARI SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SCOSTAMENTI LIMITE AMMESSI!	ProFab:	----	
	UT	R&S	RA	RT		ProCat:	----	
DATA ORIGINALE:	08/05/06	08/05/06	08/05/06	08/05/06	Grppi dimensioni: Tolleranze mm: 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 / Non stampare se non necessario / This communication contains confidential information intended only for its addressees. Please don't print it not necessary					Descrizione: SENSORE BAROMETRICO PER E/M/R-Log / Barometric pressure sensor for E/M/R-Log		Materiale: ---	FATTORE DI SCALA
		n° dis.: DISACC220030		Rev.: a	Cod. prodotto: DQA240.1			