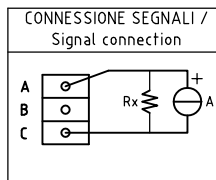


NB:
 IL VALORE TRASMESSO PER GLI INGRESSI IN CORRENTE NON RAPPRESENTA LA MISURA ELETTRICA, MA IL VALORE PERCENTUALE IN RAPPORTO ALLA SCALA DEL SENSORE CONNESSO / The value transmitted for current inputs does not represent the electrical measurement, but the percentage value in relation to the scale of the connected sensor



**MORSETTIERA
 TERMINAL BLOCK
 4x4..20 mA**

1: +12 V DC ALIM./POWER SUPPLY
 2: 0 V DC ALIM./POWER SUPPLY
 3: \perp

4: +12 V DC USCITA/OUTPUT
 5: 0 V DC USCITA/OUTPUT

8: +mA INGRESSO/INPUT 1
 10: -mA INGRESSO/INPUT 1

11: +mA INGRESSO/INPUT 2
 13: -mA INGRESSO/INPUT 2

14: +mA INGRESSO/INPUT 3
 16: -mA INGRESSO/INPUT 3

17: +mA INGRESSO/INPUT 4
 19: -mA INGRESSO/INPUT 4

SW1:

1-SELEZIONE RATA DI TRASMISSIONE /
 TRANSMISSION RATE SELECTION

2-ABILITAZIONE RECEZIONE RADIO /
 RADIO RECEPTION ENABLING



RATA DI TRASMISSIONE = 5 min
 TRANSMISSION RATE = 5 min



RATA DI TRASMISSIONE = 3 sec
 TRANSMISSION RATE = 3 sec



RICEVITORE RADIO ACCESO
 RADIO RECEIVER ON



RICEVITORE RADIO SPENTO
 RADIO RECEIVER OFF

MODALITA' OPERATIVE / Operating methods

ACQUISIZIONE / ELABORAZIONE Acquisition/Processing	RATA ACQUISIZIONE / Acquisition rate	300"
	RATA ELABORAZIONE / Elaboration rate	300"
CANALE 1 (MORS. 8 - 9 - 10) / Channel 1 (Terminals 8 - 9 - 10)	INIZIO SCALA / Start scale	4 mA
	FONDO SCALA / End scale	20 mA
	DECIMALI / Decimals	1
CANALE 2 (MORS. 11 - 12 - 13) / Channel 2 (Terminals 11 - 12 - 13)	INIZIO SCALA / Start scale	4 mA
	FONDO SCALA / End scale	20 mA
	DECIMALI / Decimals	1
CANALE 3 (MORS. 14 - 15 - 16) / Channel 3 (Terminals 14 - 15 - 16)	INIZIO SCALA / Start scale	4 mA
	FONDO SCALA / End scale	20 mA
	DECIMALI / Decimals	1
CANALE 4 (MORS. 17 - 18 - 19) / Channel 4 (Terminals 17 - 18 - 19)	INIZIO SCALA / Start scale	4 mA
	FONDO SCALA / End scale	20 mA
	DECIMALI / Decimals	1

Indice di revisione	Data	Modifica effettuata	Indice di revisione	Data	Modifica effettuata
a	16/05/24	Inserita tabella MODALITA' OPERATIVA	d	---	---
b	---	---	e	---	---
c	---	---	f	---	---

A3	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:	28/06/22	28/06/22	28/06/22		28/06/22	ProCol:

	Descrizione:	Materiale:	FAATTORE DI SCALA
	Trasmettitore radio segnali/n.4x4..20 mA ingressi/12V / Radio transmitter/n.4x4..20mA inputs/12V	---	
n° dis.:	Rev.:	Cod. prodotto:	
DISACC220039	a	EXP820	