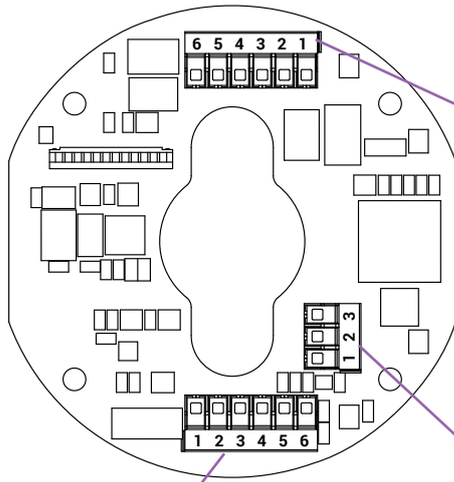


PIN-OUT DEI COLLEGAMENTI



POS	Relè	Descrizione
1	Relè 1	NO
2	Relè 1	COM
3	Relè 1	NC
4	Relè 2	NO
5	Relè 2	COM
6	Relè 2	NC

POS	Relè	Descrizione
1	Relè 3	NO
2	Relè 3	COM
3	Relè 3	NC
4	Relè 4	NO
5	Relè 4	COM
6	Relè 4	NC

POS	Descrizione
1	12...30 Vdc
2	I OUT 4... 20 mA
3	GND - 0 V

PANDIA - MODULO RICHIESTA PER TRASDUTTORE A FILO

Istruzioni

- 1 Interfaccia:** barrare la casella corrispondente al tipo di interfaccia richiesto.
- 2 Misura del cavo:** barrare la casella corrispondente al range di misura del cavo richiesto.
- 3 Anello di aggancio:** barrare la casella corrispondente al diametro richiesto per l'anello di aggancio del cavo.

Interfaccia **1**

- Analogica 4...20 mA con 4 relè (uscita con pressacavo)
- Analogica 4...20 mA senza relè (uscita con connettore)
- Digitale CAN-bus (uscita con connettore)

ATTENZIONE: su richiesta sono disponibili anche le seguenti interfacce:

- ridondante analogica 4...20 mA
- ridondante digitale CAN-bus

Contattare l'ufficio vendite per ulteriori informazioni.

Misura del cavo **2**

- 3000 mm
- 5000 mm

Diametro anello di aggancio del cavo **3**

- 10 mm
- 15 mm

Note
