

# MODULO I/O INPUT / OUTPUT

Modulo di interfaccia per la gestione di input e output esterni

PVDSMN000



## Caratteristiche

**• Funzioni:**

- Controllo della capacità
- Controllo modalità riduzione rumore
- Controllo del funzionamento (off)
- Uscita per sincronia con codici guasto

## Modelli compatibili

- MULTI V IV, MULTI V WATER IV, MULTI V S

**Cablaggio**

**1) Ingressi Dry Contact**

- Input\_1,2,3: controllo della capacità da ingresso a contatto (3 livelli)
- Input\_LNO: Modalità riduzione rumorosità
- Impostazione priorità

L'impostazione della priorità stabilisce una gerarchia fra i segnali di comando (controllo di capacità da comando esterno proveniente dal DDC piuttosto che controllo di picco proveniente dal comando centralizzato LG)

- Chiuso: il comando centralizzato ha priorità sul segnale esterno
- Aperto: il segnale esterno ha priorità sul comando centralizzato (impostazione di default)

**2) Ingresso analogico: (AI: DC 0-10V)**

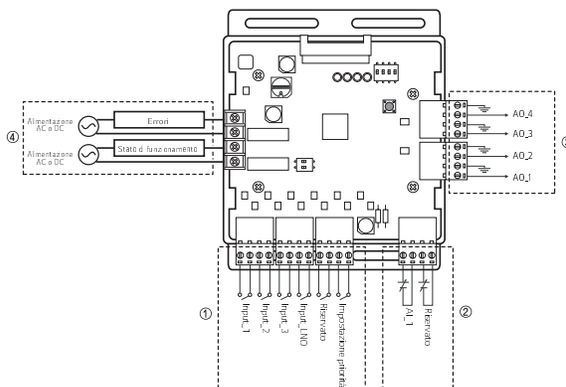
- AI\_1: controllo della capacità da ingresso analogico (10 livelli)

**3) Uscita analogica: (AO: DC 0-10V, max 20mA)**

- Funzionamento a basse temperature (AO\_1-3)
- Visualizzazione errore di comunicazione del Modulo IO

**4) Uscita digitale: (DO: 250V AC, max 1A)**

- Errori
- Stato di funzionamento



AI: Ingresso analogico (DC 0-10V)  
 AO: Uscita analogica (DC 0-10V, max 20mA)  
 Input\_LNO: Funzionamento silenzioso