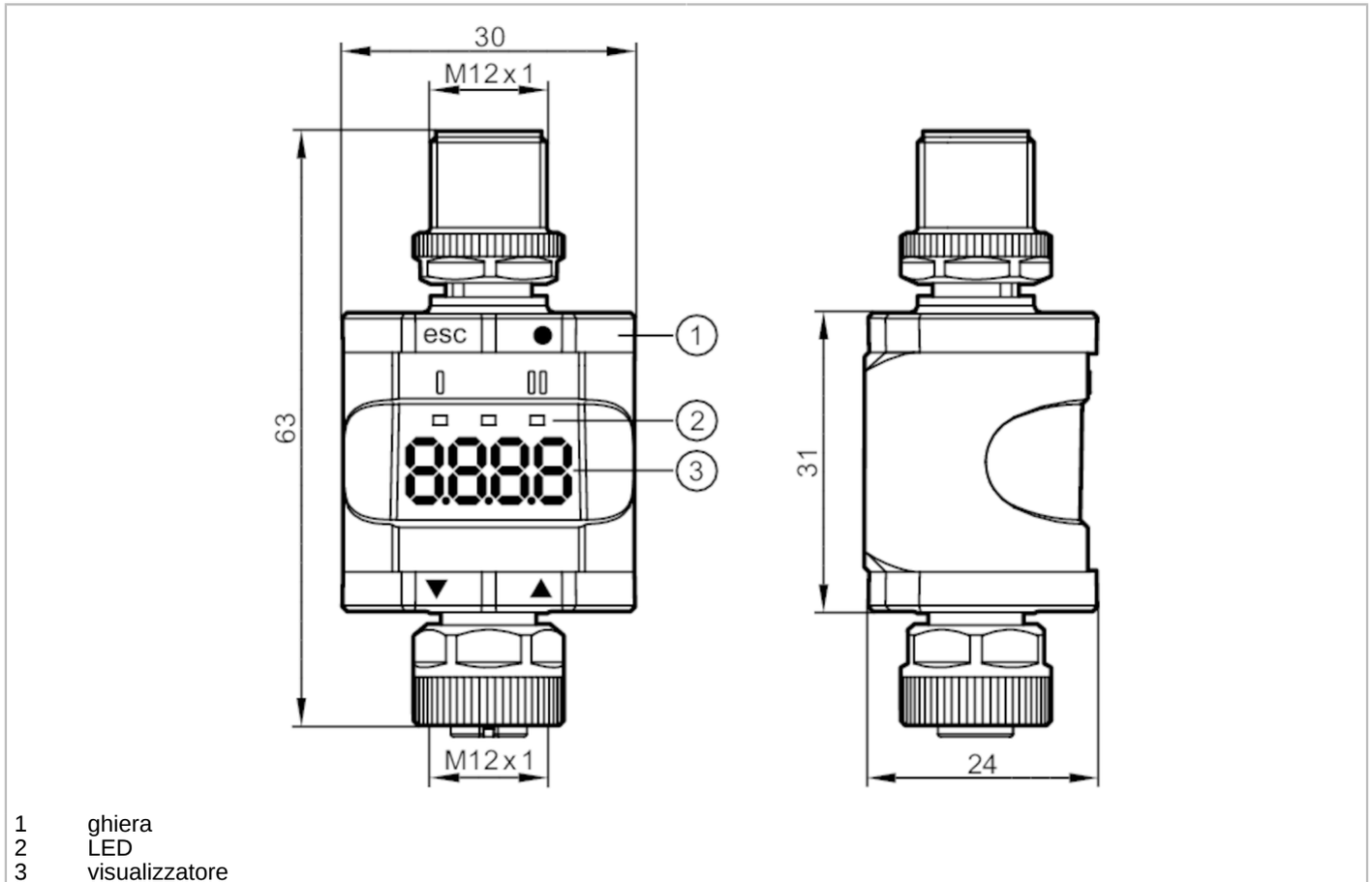


# DP2200



## Sistema di analisi e display per segnali analogici

Analog Threshold Displ./4-20mA



Applicazione	
Applicazione	indicazione decentralizzata, trattamento e conversione di segnali analogici
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	18...30 DC; (secondo SELV/PELV)
Tensione nominale DC [V]	24
Corrente assorbita [mA]	30...900
Capacità di corrente totale [A]	0,8
Ingressi/Uscite	
Numero totale di ingressi e uscite	Numero degli ingressi analogici: 1; Numero delle uscite digitali: 1; Numero delle uscite analogiche: 1
Ingressi	
Alimentazione degli ingressi	da tensione di esercizio
Numero degli ingressi analogici	1
Ingresso analogico corrente [mA]	4...20
Uscite	
Numero delle uscite digitali	1
Campo di tensione DC [V]	10...30
Funzione uscita	NO / NC; (parametrizzabile)

# DP2200



## Sistema di analisi e display per segnali analogici

Analog Threshold Displ./4-20mA

Capacità di corrente per uscita [mA]	50
Numero delle uscite analogiche	1
Uscita analogica corrente [mA]	4...20
Risoluzione uscita analogica	10 Bit

### Precisione / Deriva

Precisione	0,75; (% del valore finale Uscita analogica)
------------	--

### Interfacce

Interfaccia di comunicazione	IO-Link	
DeviceID supportati	<b>Modo operativo</b>	<b>DeviceID</b>
	default	610

IO-Link Device	
Tipo di trasmissione	COM2 (38,4 kBaud)
Versione IO-Link	1.1
Standard SDCI	IEC 61131-9
Profili	Smart Sensor
Modo SIO	si
Classe richiesta per porta master	A
Dati di processo analogici	1
Dati di processo digitali	1
Min. tempo di ciclo del processo [ms]	3

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...60
Temperatura di immagazzinamento [°C]	-25...70
Max. umidità relativa dell'aria ammessa [%]	90; (decrescente in modo lineare fino al 50 % (40 °C); non condensante)
Max. altezza s.l.m. [m]	4000
Grado di protezione	IP 67
Grado di sporco	2

### Test / Certificazioni

MTTF [anni]	373
-------------	-----

### Dati meccanici

Peso [g]	108
Dimensioni [mm]	63 x 30 x 24
Materiali	PA

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	LED, giallo
	Funzionamento	LED, verde
		Display LED a 7 segmenti, rosso / verde 4 digit parametrizzabile
		altezza cifre 6,8 mm
		larghezza cifre 3,8 mm

# DP2200



## Sistema di analisi e display per segnali analogici

Analog Threshold Displ./4-20mA

### Accessori

Accessori opzionali	Clip di montaggio
---------------------	-------------------

### Osservazioni

Osservazioni	Per maggiori informazioni fare riferimento alle istruzioni per l'uso.
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico - connettore

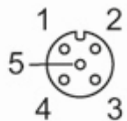
Connettore: 1 x M12; codifica: A



1: L+	alimentazione
2: OUT2	Uscita analogica
3: L-	alimentazione
4: OUT1	IO-Link (C/Q)

### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12; codifica: A



1: L+	Alimentazione sensore
2: 4...20 mA	Ingresso analogico
3: L-	Alimentazione sensore
4:	non collegato
5:	non collegato