

MVP12-P3 AI-RTD4 4xM12A IOLA12 E0

IO-Link Class A Hub

Hub IO-Link in scatola in plastica da 30 mm

4 analog inputs (RTD)

1 × M12 IO-Link Class A

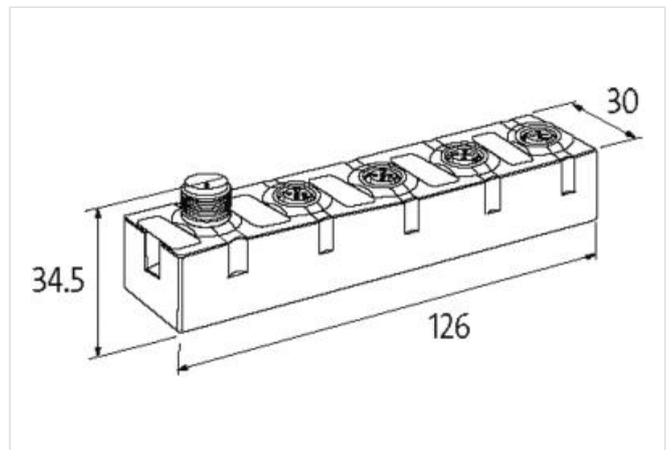
4 × M12 I/O

Campo parametri ampliato

Cavi di connessione sull'online shop nella sezione "Tecnica di connessione".

[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**Dati elettrici | Alimentazione**

Tensione di esercizio US CC	24 V
Tensione di esercizio US CC min	18 V
Tensione di esercizio US CC max	30 V
Corrente assorbita max	50 mA

Dati elettrici | Ingresso

Tempo di conversione filtro per frequenze di interferenza	OFF: 12 ms, 50 Hz: 50 ms, 60 Hz: 120 ms
---	---

Comunicazione industriale | IO-Link

IO-Link tipo	Device
Port Class	A
IO-Link ID revisione	V1.1.2
IO-Link transmission rate	COM3 (230.4 kbit/s)
IO-Link lunghezza dati di processo ingresso	10 Bytes
IO-Link lunghezza dati di processo uscita	5 Bytes
IO-Link tempo di ciclo min	1,6 ms
IO-Link compatibilità di revisione	V1.1.3

Diagnosi

Diagnostica tramite LED	per modulo e canale
-------------------------	---------------------

IO-Link eventi	Nessuna tensione, Sottotensione alimentazione
Indicatore LED	Connessione Ethernet/traffico dati
Indicatore di stato LED	verde
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Altitudine di installazione max.	3000 m
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP68
Protezione contro l'inversione di polarità	si
Dati meccanici Dati di montaggio	
Suitable for mounting type	Fissaggio a vite con 2 fori
Altezza	126 mm
Larghezza	30 mm
Profondità	34,5 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	70 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C
Tipo di collegamento 4	
Tipo di collegamento 1	X0-X3
Tipo di collegamento 2	X0-X3
Tipo di collegamento 3	XZ1
Tipo di collegamento 4	XZ1
Family construction form	M12
Gender	female
Colore portacontatti	verde
Codifica	A
N. di poli	5
PIN 1	CH +
PIN 2	CH S +
PIN 3	CH -
PIN 4	CH S -
PIN 5	n.c.
Family construction form	M12
Gender	female
Colore portacontatti	nero
Codifica	A
N. di poli	5
PIN 1	CH +
PIN 2	CH S +
PIN 3	CH -
PIN 4	CH S -
PIN 5	n.c.
Family construction form	M12
Gender	male
Colore portacontatti	nero
Codifica	A
N. di poli	5
PIN 1	24 V DC US (L +)
PIN 2	n.c.
PIN 3	0 V US (L -)
PIN 4	C / Q / IO-Link
PIN 5	n.c.
Family construction form	M12

Gender	male
Codifica	A
N. di poli	5
PIN 1	24 V DC (US) (L +)
PIN 2	n.c.
PIN 3	0 V (US) (L -)
PIN 4	C / Q / IO-Link
PIN 5	n.c.

dati commerciali

GTIN	4065909027851
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099