AC2566

Modulo AS-i ClassicLine

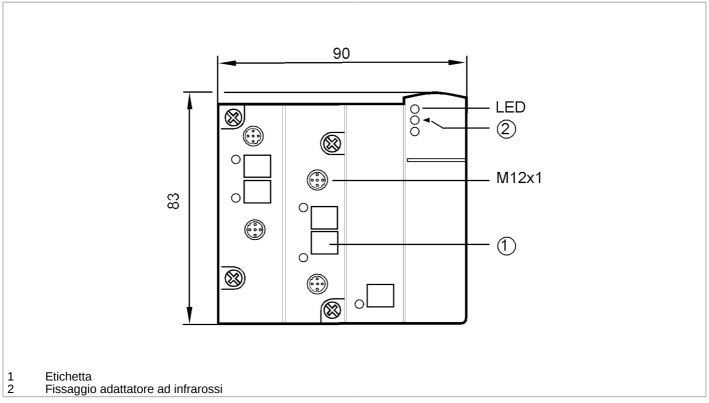
ClassicLineVA 4AI (C) M12 IP67



Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: AC2516

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!







Applicazione					
Applicazione		montaggio in campo			
Dati elettrici					
Tensione di esercizio	[V]	26,531,6 DC			
Corrente assorbita	[mA]	1557; (Alimentazione esterna)			
Max. corrente assorbita da AS-i	[mA]	57; (con alimentazione esterna: 27 mA)			
Protezione da inversione di polarità		si			
Tensione di alimentazione supplementare	[V]	24 DC			
Tensione di alimentazione supplementare		opzionale			
Ingressi/Uscite					
Numero totale di ingressi e uscite		Numero degli ingressi analogici: 4			
Ingressi					
Alimentazione degli ingressi		AS-i / esterno			
Tensione di alimentazione	[V]	24			

AC2566

Modulo AS-i ClassicLine



ClassicLineVA 4AI (C) M12 IP67

Max. capacità di corrente ingressi totale	[mA]	500; (con alimentazione esterna; senza alimentazione esterna: 100 mA)				
Protezione da cortocircuito ingressi digitali		no				
Numero degli ingressi analogici		4; (Anschluss von 2-, 3-, 4-Draht-Sensoren)				
Risoluzione ingresso analogico		16 (1 bit = 1 μA)				
Uscite						
Modello elettrico		AS-i				
Risoluzione uscita analogica	ı	1 μΑ				
Condizioni ambientali						
Temperatura ambiente	[°C]	070				
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-2085				
Grado di protezione		IP 67				
Test / Certificazioni						
EMC		EN 50295				
		EN 61000-6-4	: 2001			
		EN 61000-6-2	: 2001			
Parametri AS-i						
Indirizzamento AS-i		Presa di indirizzamento; Indirizzamento ad infrarossi possibile				
Profilo AS-i		S-7.3.E				
Configurazione I/O AS-i	[hex]		7			
Codice ID AS-i	[hex]		3.E			
Dati meccanici						
Peso	[g]	2	217,2			
Tipo di montaggio		Interfaccia AS-i per basi di montaggio del cavo piatto ed alimentazione esterna				
Materiali		PBT; Guarnizione: FKM; viti: acciaio inox				
Elementi di indicazione e d	comando					
Indicazione		Funzionamento	LED, verde Tensione AS-i / 24 V AUX			
		errori	LED, rosso			
		Commutazione	LED, giallo Canali Al1Al4			
Accessori						
Accessori opzionali		Base di montaggio				
Osservazioni						
Quantità		1 pezzo				

AC2566

Modulo AS-i ClassicLine



ClassicLineVA 4AI (C) M12 IP67

Collegamento elettrico

Connettore: M12; codifica: A



1	Alimentazione sensore +24V	
2	AI + Ingresso analogico	
3	Alimentazione sensore 0V	
4	AI - Ingresso analogico 0V	
5	terra funzionale	