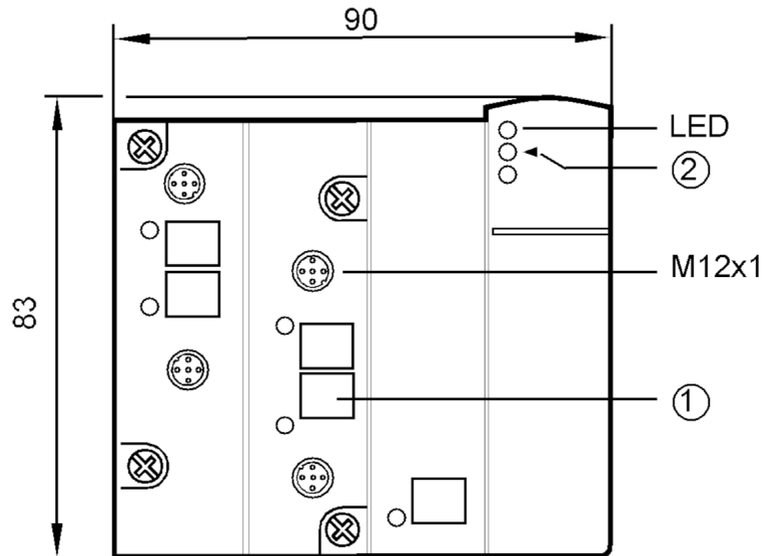




## Modulo AS-i ClassicLine

ClassicLine90 4AI (V) M12 IP67



- 1 Etichetta  
2 Fissaggio adattatore ad infrarossi



### Applicazione

Applicazione: montaggio in campo

### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC
Max. corrente assorbita da AS-i [mA]	157
Protezione da inversione di polarità	si
Tensione di alimentazione supplementare [V]	24...30 DC; (AUX)
Tensione di alimentazione supplementare	opzionale
Max. corrente assorbita da alimentazione supplementare [mA]	550; (AUX)

### Ingressi/Uscite

Numero totale di ingressi e uscite: Numero degli ingressi analogici: 4

### Ingressi

Max. capacità di corrente ingressi totale [mA]	100
Numero degli ingressi analogici	4; (collegamento di sensori a 2, 3 e 4 fili)
Ingresso analogico tensione [V]	0...10
Resistenza a cortocircuito ingressi analogici	no

# AC2517



## Modulo AS-i ClassicLine

ClassicLine90 4AI (V) M12 IP67

Risoluzione ingresso analogico		16 (1 bit = 1 mV)
Precisione ingresso analogico	[%]	0,5
<b>Condizioni ambientali</b>		
Temperatura ambiente	[°C]	0...70
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-20...85
Max. umidità relativa dell'aria ammessa	[%]	90; (non condensante)
Max. altezza s.l.m.	[m]	2000
Grado di protezione		IP 67
<b>Test / Certificazioni</b>		
EMC	EN 50295	
	EN 61000-6-4	: 2001
	EN 61000-6-2	: 2001
MTTF	[anni]	139
<b>Parametri AS-i</b>		
Indirizzamento AS-i		Presa di indirizzamento; Indirizzamento ad infrarossi possibile
AS-i master profile		M3; M4
Profilo AS-i		S-7.3.E
Configurazione I/O AS-i	[hex]	7
Codice ID AS-i	[hex]	3.E
<b>Dati meccanici</b>		
Peso	[g]	221,5
Tipo di montaggio		Interfaccia AS-i per basi di montaggio del cavo piatto ed alimentazione esterna
Materiali		PBT
Coppia di serraggio	[Nm]	0,6...0,8
<b>Elementi di indicazione e comando</b>		
Indicazione	segnale analogico	LED, giallo Canali AI1...AI4
	diagnostica	LED, giallo
	Funzionamento	LED, verde AS-i, AUX
	errori	LED, rosso
<b>Collegamento elettrico</b>		
Collegamento del modulo		Cavi piatti
<b>Accessori</b>		
Accessori opzionali		Base di montaggio
<b>Osservazioni</b>		
Quantità		1 pezzo

# AC2517



## Modulo AS-i ClassicLine

ClassicLine90 4AI (V) 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