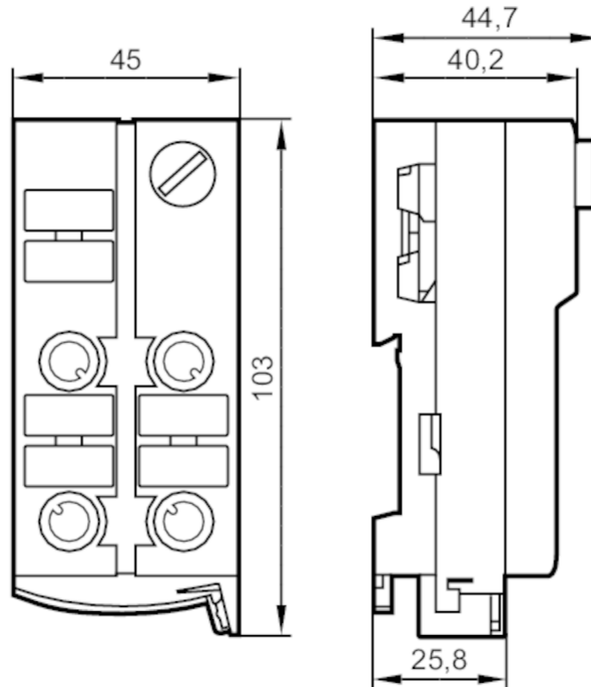


AC5245



Modulo AS-i ClassicLine con tecnica di montaggio rapido

ClassicLine 4DI IP67



Applicazione	
Applicazione	montaggio in campo
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC; ("supply class 2" secondo cULus)
Max. corrente assorbita da AS-i [mA]	250
Ingressi/Uscite	
Numero totale di ingressi e uscite	Numero degli ingressi digitali: 4
Ingressi	
Numero degli ingressi digitali	4
Circuito d'ingresso ingressi digitali	PNP
Alimentazione degli ingressi	AS-i
Tensione di alimentazione [V]	18...30
Max. capacità di corrente ingressi totale [mA]	200
Corrente di ingresso High [mA]	6...10
Corrente di ingresso Low [mA]	0...2
Livello di commutazione High [V]	> 11
Protezione da cortocircuito ingressi digitali	si
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...70



Modulo AS-i ClassicLine con tecnica di montaggio rapido

ClassicLine 4DI IP67

Grado di protezione IP 67

Test / Certificazioni

EMC	EN 50295	
	IEC 61000-6-2	
MTTF	[anni]	406

Parametri AS-i

Versione AS-i	2.11; 3.0				
Indirizzamento AS-i	Presa di indirizzamento				
Modalità di indirizzamento esteso	si				
AS-i master profile	M2; M3; M4				
Profilo AS-i	S-0.A.E				
Configurazione I/O AS-i	[hex]	0			
Codice ID AS-i	[hex]	A.E			
Assegnazione dei bit di dati	bit di dati	D0	D1	D2	D3
	Ingresso	1	2	3	4
	Presa	I-1	I-2	I-3	I-4
	pin	4	4	4	4

Dati meccanici

Peso	[g]	173
Tipo di montaggio	cavi piatti AS-i per connessione diretta	
Materiali	PA; contatti a vampiro: CuSn6 nichelato e zincato	

Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Funzionamento	LED, verde
	errori	LED, rosso
	Commutazione	LED, giallo

Collegamento elettrico

Collegamento del modulo	Cavi piatti
-------------------------	-------------

Accessori

Fornitura	Base di montaggio
Accessori opzionali	Cappuccio di protezione: M12, E73004

Osservazioni

Osservazioni	Non collegare i seguenti pin con un potenziale esterno: I-, I+, I-1/2, I-2, I-3/4, I-4 I collegamenti sono connessi al cavo AS-i elettricamente.
Quantità	1 pezzo



Modulo AS-i ClassicLine con tecnica di montaggio rapido

ClassicLine 4DI IP67

Collegamento elettrico

tecnica di montaggio rapido per cavo piatto AS-i ; orientamento possibile in tre direzioni

Connettore: M12; codifica: A



	Ingressi
1	Alimentazione sensore L+
2	non collegato
3	Alimentazione sensore L-
4	Ingresso dati
5	non collegato