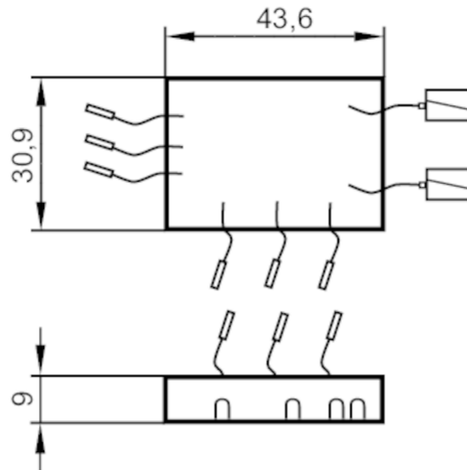


E70529



Modulo PCB AS-i

AS-i pcb 2-DI/1-DO



Applicazione

Applicazione Housing per pannello montaggio

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC
Corrente assorbita [mA]	< 50
Watchdog integrato	si

Ingressi/Uscite

Numero totale di ingressi e uscite Numero degli ingressi digitali: 2

Ingressi

Numero degli ingressi digitali	2
Circuito d'ingresso ingressi digitali	PNP
Alimentazione degli ingressi	AS-i
Tensione di alimentazione [V]	24
Corrente di ingresso High [mA]	> 5
Protezione da cortocircuito ingressi digitali	no

Uscite

Campo di tensione DC [V]	AS-i
Capacità di corrente per uscita [mA]	10
Resistente a cortocircuito	no

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...60
Grado di protezione	IP 20; (in funzione dell'involucro)

Test / Certificazioni

EMC	EN 50295
MTTF [anni]	855

E70529



Modulo PCB AS-i

AS-i pcb 2-DI/1-DO

Parametri AS-i					
Versione AS-i	2.11; 3.0				
Modalità di indirizzamento esteso	si				
Profilo AS-i	S-7.A.E				
Configurazione I/O AS-i [hex]	7				
Codice ID AS-i [hex]	A.E				
Certificato AS-i	75102				
Assegnazione dei bit di dati	bit di dati	D0	D1	D2	D3
	Denominazione	I-1 / O-1	I-2	-	-
Dati meccanici					
Peso [g]	54				
Elementi di indicazione e comando					
Indicazione	Funzionamento	LED, verde			
	errori	LED, rosso			
	Commutazione	LED, giallo			
Osservazioni					
Quantità	1 pezzo				
Collegamento elettrico					
AS-i +	marrone				
AS-i -	blu				
I1	nero				
I2	nero				
O1	rosso				