



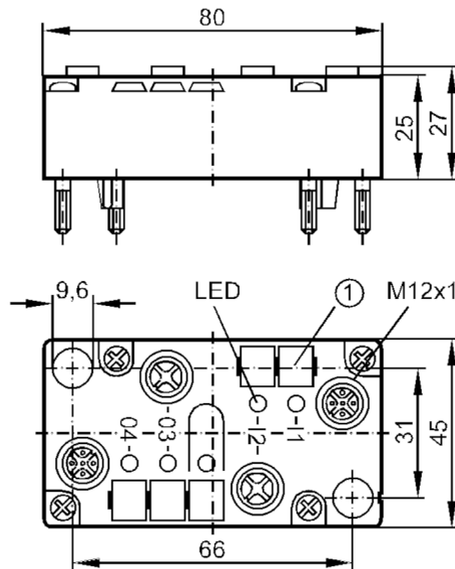
Modulo AS-i

Moduloberteil aktiv, 2x2E 200m

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: AC5215

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



1 Etichetta



Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC
Corrente assorbita [mA]	< 235

Ingressi/Uscite

Numero totale di ingressi e uscite	Numero degli ingressi digitali: 4
------------------------------------	-----------------------------------

Ingressi

Numero degli ingressi digitali	4; (2 x 2)
Circuito d'ingresso ingressi digitali	PNP
Alimentazione degli ingressi	AS-i
Tensione di alimentazione [V]	20...30
Max. capacità di corrente ingressi totale [mA]	200
Corrente di ingresso High [mA]	> 5
Corrente di ingresso Low [mA]	< 1,5
Livello di commutazione High [V]	> 10
Protezione da cortocircuito ingressi digitali	si

Uscite

Modello elettrico	AS-i
-------------------	------



Modulo AS-i

Moduloberteil aktiv, 2x2E 200m

Condizioni ambientali						
Temperatura ambiente	[°C]					-25...85
Grado di protezione						IP 67
Test / Certificazioni						
EMC		EN 50295				
Parametri AS-i						
Profilo AS-i						S-0.1
Configurazione I/O AS-i	[hex]					0
Codice ID AS-i	[hex]					1
Certificato AS-i						01302
Assegnazione dei bit di dati	bit di dati	D0	D1	D2	D3	
	Presenza	I-1/2	I-1/2	I-3/4	I-3/4	
	pin	4	2	4	2	
Dati meccanici						
Tipo di montaggio						Interfaccia AS-i per basi di montaggio del cavo piatto
Materiali						PBT
Elementi di indicazione e comando						
Indicazione	Funzionamento					LED, verde
	Commutazione					LED, giallo
Osservazioni						
Quantità						1 pezzo
Collegamento elettrico						
pin di contatto per base modulo, FK / PG:						
Connettore: M12; codifica: A						