Módulo AirBox AS-Interface

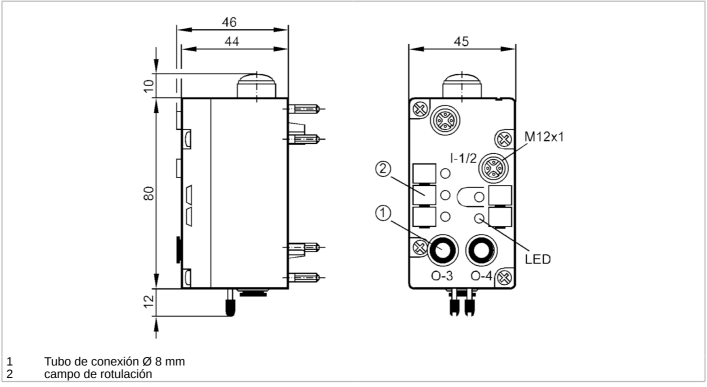




Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC2055

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.







Datos eléctricos								
Tensión de alimentación	[V]	26,531,6 DC						
Consumo de corriente	[mA]	< 150						
Perro guardián integrado		sí						
Entradas/salidas								
Número de entradas y salidas		Número de entradas digitales: 2; Número de salidas neumáticas: 2						
Entradas								
Número de entradas digitales		2						
Conexionado de las entradas digitales		PNP						
Alimentación del sensor en las entradas		AS-i						
Alimentación de tensión	[V]	2030						
Corriente máxima total de las entradas	[mA]	100						
Corriente de entrada alta	[mA]	> 3						
Corriente de entrada baja	[mA]	< 1,5						
Punto de conmutación alto	[V]	> 10						
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales		sí						

AC2037

Módulo AirBox AS-Interface





Salidas								
Alimentación		AS-i						
Número de salidas neumáticas		2						
Condiciones ambientales								
Temperatura ambiente	[°C]	055						
Grado de protección		IP 65						
Homologaciones / pruebas								
CEM		EN 50295						
Parámetros AS-i								
Perfil AS-i		S-3.F						
Configuración de E/S AS-i	[hex]	3						
Código ID AS-i	[hex]	F						
Certificado AS-i		10501						
Asignación de bits de datos		bit de datos	D0	D1	D2	D3		
		Entradas/salidas	I-1	I-2	O-3	O-4		
Datos mecánicos								
Tipo de montaje		Montaje de rosca						
Materiales		PBT						
Sistema neumático		2 válvulas de asiento de 3/2 vías						
Rango de presión operativa	[bar]	28						
Rango de presión operativa	[MPa]	0,20,8						
Caudal de aire a 6/5 bares	[l/min]	400						
Caudal de aire a 6/0 bares	[l/min]	700						
Consistencia del aire comprimido		filtrado (5 μm); lubrificado (ISO-VG10) o sin lubrificar						
Conexiones neumáticas de tubo		Legris LF 3000/8						
Salida de aire		aire de escape con filtro integrado						
Indicaciones / elementos d	e mand	0						
Indicación		Disponibilidad LED, verde						
		función LED, amarillo						
Notas								
Notas		Tenga en cuenta las indicaciones sobre aire comprimido y CEM/ESD en "Descargas"						
Cantidad por pack		1 unid.						

AC2037

Módulo AirBox AS-Interface





Conexión eléctrica

pines de contacto al zócalo, FK / PG:

Conector: M12; codificación: A



Entradas

1 Alimentación del sensor L+

2+4 entrada de datos puenteado internamente

3 Alimentación del sensor L-