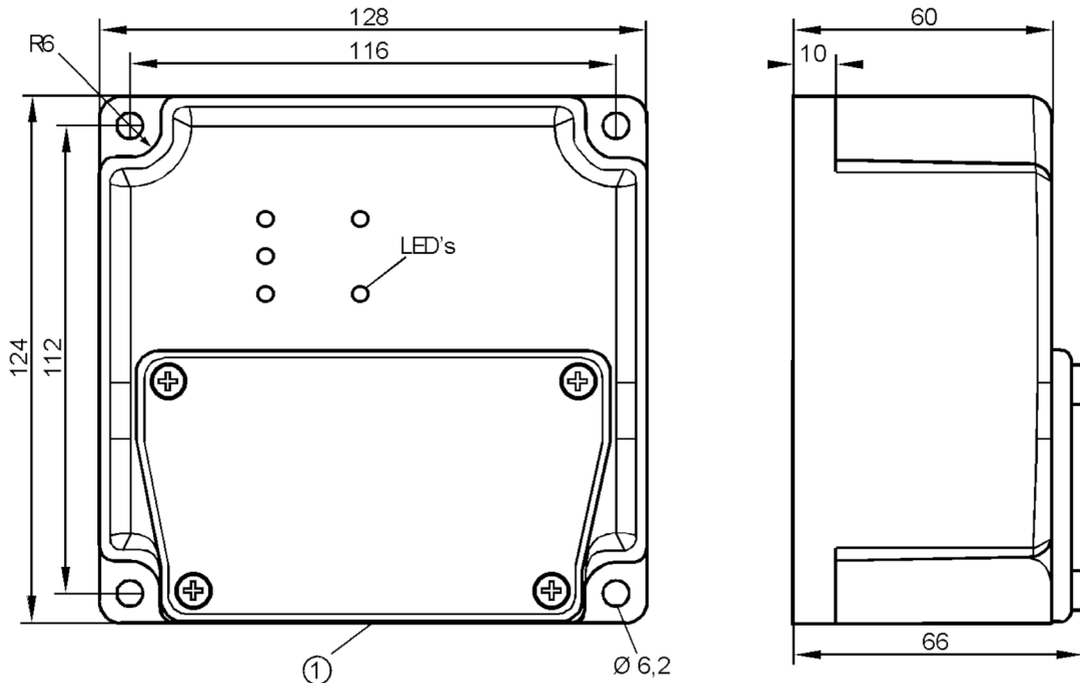




## Módulo AS-Interface

MODULE ASI PG7/9 2E/2S PNP 2A

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



1 6 Salidas con prensaestopa



### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corriente [mA]	< 140
Protección contra inversiones de polaridad	sí
Corriente máxima total [A]	4
Perro guardián integrado	sí

### Entradas/salidas

Número de entradas y salidas	Número de entradas digitales: 2; Número de salidas digitales: 2
------------------------------	---

### Entradas

Número de entradas digitales	2
Alimentación del sensor en las entradas	AS-i / AUX
Alimentación de tensión [V]	20...30
Corriente máxima total de las entradas [mA]	100
Corriente de entrada alta [mA]	> 5
Corriente de entrada baja [mA]	< 1,5
Punto de conmutación alto [V]	> 10
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales	sí

# AC9241



## Módulo AS-Interface

MODULE ASI PG7/9 2E/2S PNP 2A

Salidas		
Alimentación		AS-i
Número de salidas digitales		2
Circuito		PNP
Rango de tensión DC [V]		según MBTP
Corriente máx. de carga por salida [mA]		2000
Protección contra cortocircuitos		sí
Separación galvánica		sí
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]		-25...80
Grado de protección		IP 68
Homologaciones / pruebas		
CEM	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	
Parámetros AS-i		
Perfil AS-i		S-0.0
Configuración de E/S AS-i [hex]		0
Código ID AS-i [hex]		0
Datos mecánicos		
Materiales		PA
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Estado de conmutación	LED, amarillo
	Disponibilidad	LED, verde
Accesorios		
Accesorios (opcionales)		Prensaestopa: 2 x PG9
		Prensaestopa: 4 x PG7
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.