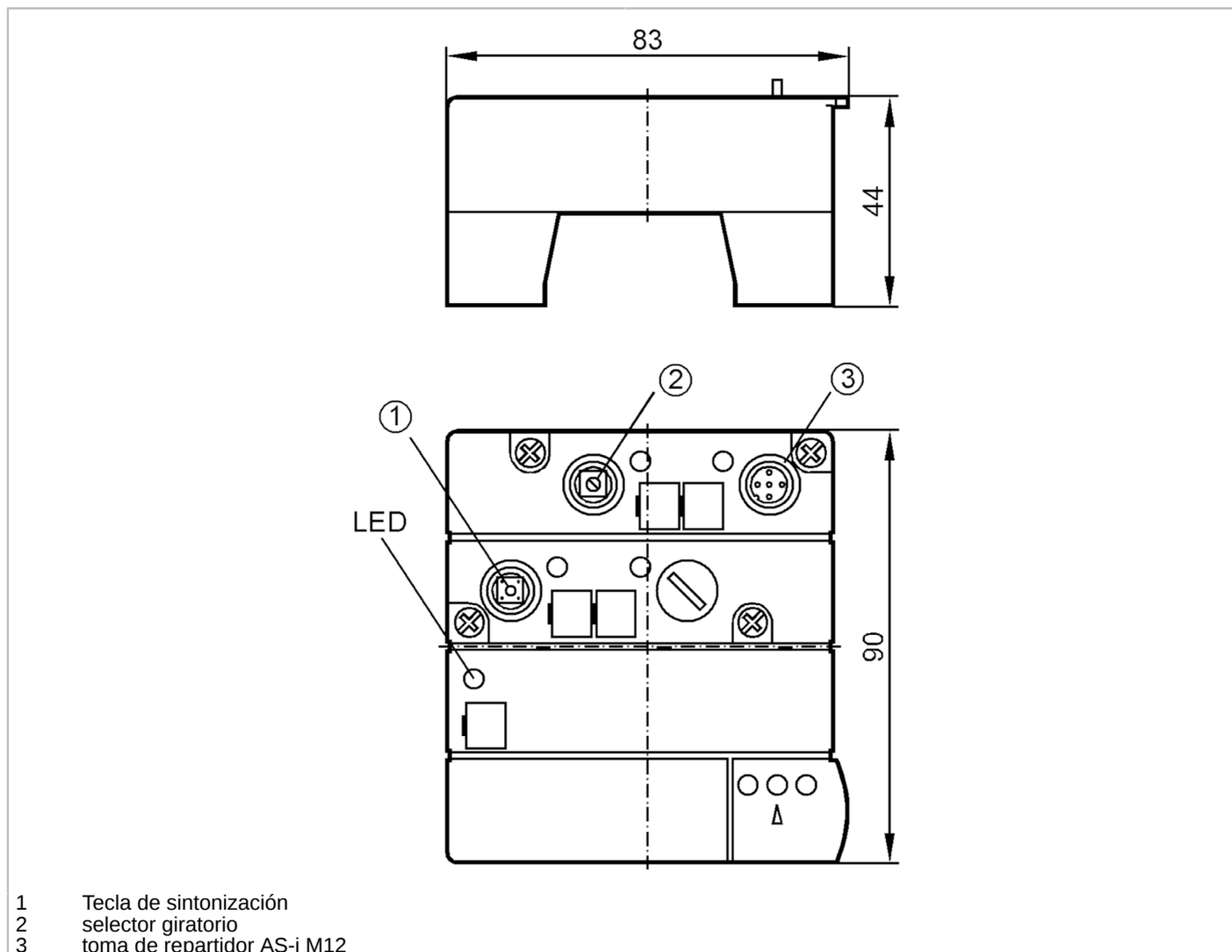




Módulo de diagnóstico AS-Interface

AS-i Tuner IP67



- 1 Tecla de sintonización
- 2 selector giratorio
- 3 toma de repartidor AS-i M12



Campo de aplicación

Aplicación	Herramienta de diagnóstico para AS-i
------------	--------------------------------------

Datos eléctricos

Tensión nominal DC	[V]	26,5...31,6
Consumo de corriente máx. de AS-i	[mA]	60
Protección contra inversiones de polaridad		sí
Control de subtensión		sí

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	0...55
Grado de protección		IP 67

Homologaciones / pruebas

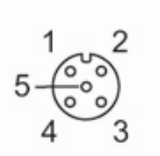
MTTF	[años]	140
------	--------	-----

AC1146



Módulo de diagnóstico AS-Interface

AS-i Tuner IP67

Datos mecánicos		
Peso [g]	199,2	
Materiales	PBT	
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	Disponibilidad	LED, verde
	aviso	LED, amarillo
	errores	LED, rojo
Accesorios		
Accesorios (opcionales)	Zócalo para módulos:, AC5000	
Notas		
Notas	No requiere direccionamiento Intensidad de corriente máxima admisible del terminal distribuidor AS-i máx. 1 A	
Cantidad por pack	1 unid.	
Conexión eléctrica		
pines de contacto al zócalo, FK:		
Conector: M12; codificación: A		
		
1	toma de repartidor AS-i M12	
3	AS-i + AS-i -	