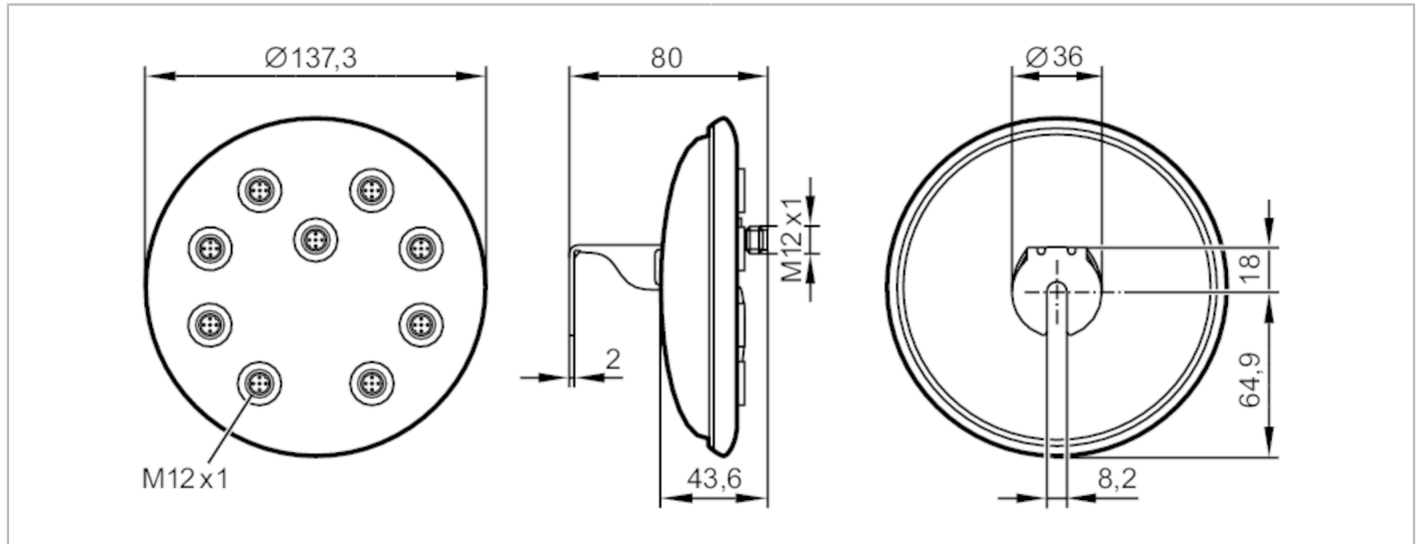


AC2900



Módulo ProcessLine AS-Interface

ProcessLine 8 SB IP69K



Campo de aplicación	
Aplicación	zonas asépticas y húmedas en la industria alimentaria
Datos eléctricos	
Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC
Corriente máxima por módulo / punto de conexión [A]	4; (AS-i: 4 A; AUX: 4 A)
Suministro de tensión adicional [V]	20...30 DC; (AUX)
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente [°C]	-5...70
Temperatura de almacenamiento [°C]	-5...70
Humedad relativa del aire máx. [%]	90; (sin condensación)
Altura máx. sobre el nivel del mar [m]	2000
Grado de protección	IP 68; IP 69K
Grado de suciedad	2
Homologaciones / pruebas	
CEM	EN 62026-2 EN 61000-6-2
Datos mecánicos	
Peso [g]	613,5
Dimensiones [mm]	Ø 137,3 / L = 80
Materiales	Carcasa: Acero inoxidable; Junta tórica: EPDM; Tapones de protección: PP
Material de la junta	EPDM
Conexión eléctrica	
Conexión del módulo	M12
Accesorios	
Componentes incluidos	Tapón de protección: 8 x M12, E70297

AC2900



Módulo ProcessLine AS-Interface

ProcessLine 8 SB IP69K

Accesorios (opcionales)

Llave dinamométrica:, E70390

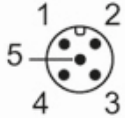
Notas

Cantidad por pack

1 unid.

Conexión eléctrica - Conector macho

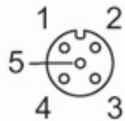
Conector: 1 x M12; codificación: A; Junta de estanqueidad: EPDM; Par de apriete: 1,2...1,4 Nm; Longitud máx. del cable: 2 m



1	AS-i+
2	0 V
3	AS-i -
4	+24 V
5	FE

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 8 x M12; codificación: A; Junta de estanqueidad: EPDM; Par de apriete: 1,2...1,4 Nm; Longitud máx. del cable: 20 m



1	AS-i+
2	0 V
3	AS-i -
4	+24 V
5	FE