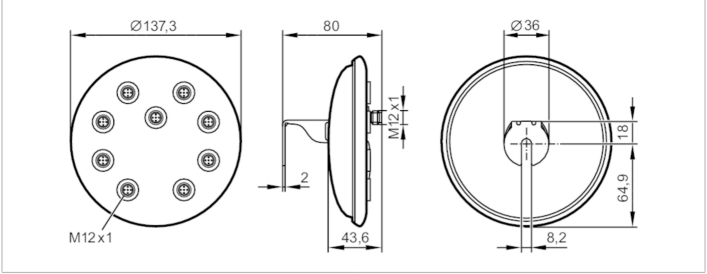
AC2900

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]	26,531,6 DC
Corriente máxima por módulo / punto de conexión	[A]	4; (AS-i: 4 A; AUX: 4 A)
Suministro de tensión adicional	[V]	2030 DC; (AUX)
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-570
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-570
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 contaminación		2
Homologaciones / pruebas		
CEM		EN 62026-2
		EN 61000-6-2
Datos mecánicos		
Peso Peso	[g]	613,5
Dimensiones	[mm]	Ø 137,3 / L = 80
Materiales		Carcasa: Acero inoxidable; Junta tórica: EPDM; Tapas protectoras: 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





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 - Toma

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