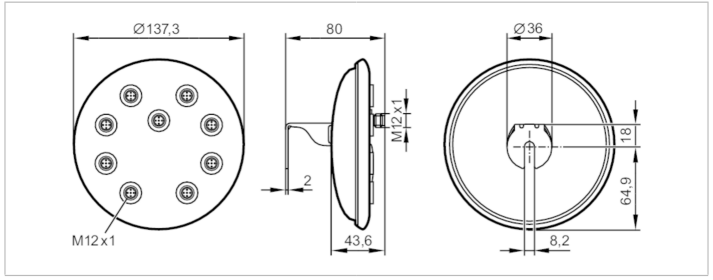
AC2900

AS-Interface Modul ProcessLine

ProcessLine 8 SB IP69K















Einsatzbereich			
Applikation		Hygiene- und Nassbereiche in der Lebensmittelindustrie	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	26,531,6 DC	
Strombelastbarkeit je Modul / Steckplatz	[A]	4; (AS-i: 4 A; AUX: 4 A)	
Zusätzliche Spannungsversorgung	[V]	2030 DC; (AUX)	
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	[°C]	-570	
Lagertemperatur	[°C]	-570	
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit	[%]	90; (nicht kondensierend)	
Max. Höhe über NN	[m]	2000	
Schutzart		IP 68; IP 69K	
Verschmutzungsgrad		2	
Zulassungen / Prüfungen			
EMV		EN 62026-2	
		EN 61000-6-2	
Mechanische Daten			
Gewicht	[g]	613,5	
Abmessungen	[mm]	Ø 137,3 / L = 80	
Werkstoffe		Gehäuse: Edelstahl; O-Ring: EPDM; Verschlusskappen: PP	
Werkstoff Dichtung		EPDM	
Elektrischer Anschluss			
Modulanschluss		M12	
Zubehör			
Lieferumfang		Verschlusskappe: M12, E70297	
Zubehör optional		Drehmomentschlüssel:, E70390	

AC2900

AS-Interface Modul ProcessLine





	Bemerl	kungen
--	--------	--------

Verpackungseinheit 1 Stück

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 8 x M12; Codierung: A; Dichtung: EPDM; Anzugsdrehmoment: 1,2...1,4 Nm



1 AS-i+

2 0 V

3 AS-i -

4 +24 V

5 FE

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Dichtung: EPDM; Anzugsdrehmoment: 1,2...1,4 Nm



1 AS-i+

2 0 V

3

4 +24 V

AS-i -

5 FE