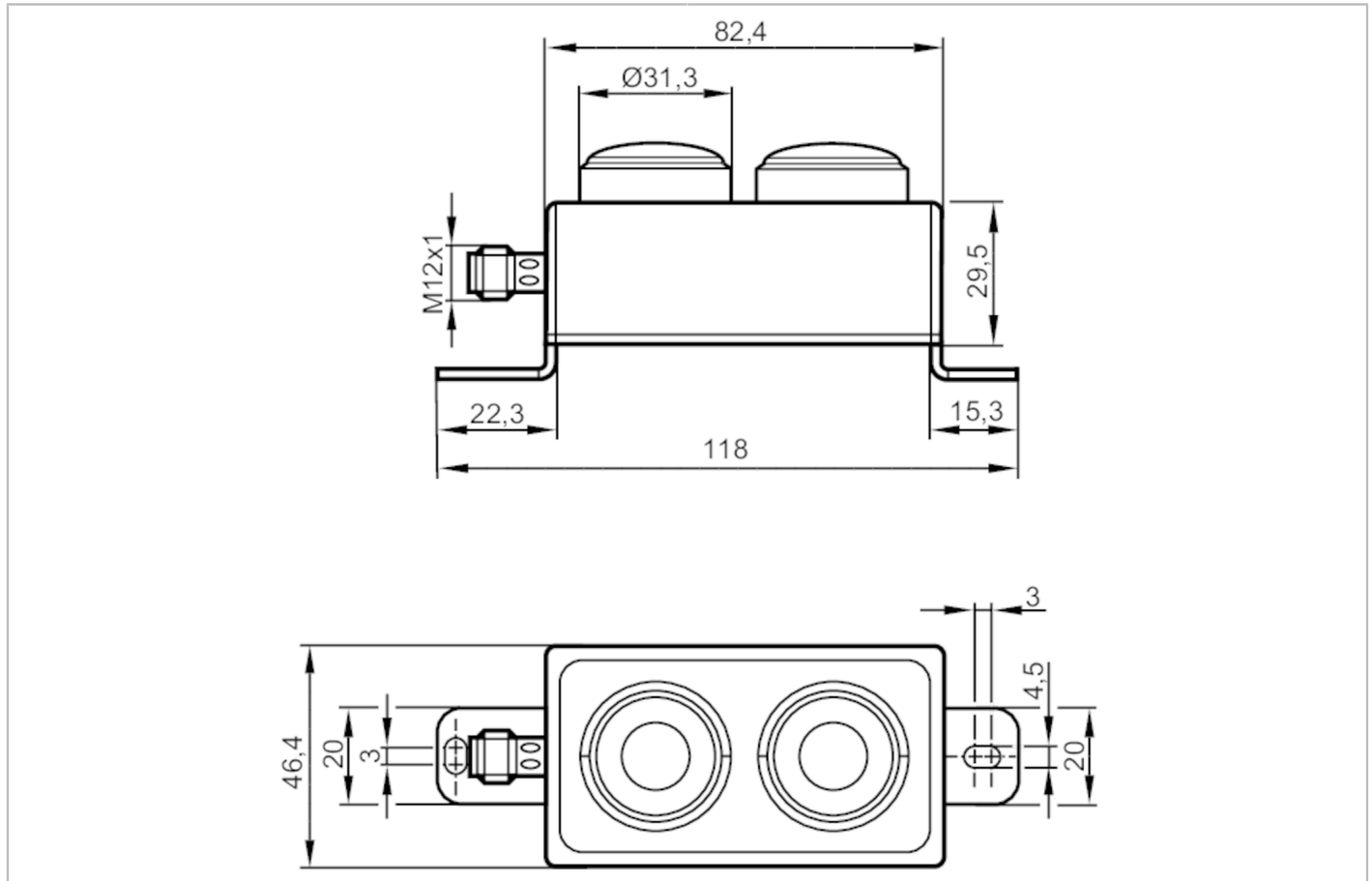


AC2380



Módulo con pulsador luminoso AS-Interface

AS-i Module 2BI 2LO WT/BL IP69K



Campo de aplicación

Aplicación: Montaje de campo; zonas asépticas y húmedas en la industria alimentaria

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]: 26,5...31,6 DC

Consumo de corriente máx. [mA] de AS-i: 80

Entradas

Alimentación del sensor en las entradas: AS-i

Salidas

Alimentación: AS-i

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]: -25...70

Temperatura de almacenamiento [°C]: -40...80

Grado de protección: IP 67; IP 68; IP 69K

Homologaciones / pruebas

CEM: EN 61000-6-2

EN 62026-2



Módulo con pulsador luminoso AS-Interface

AS-i Module 2BI 2LO WT/BL IP69K

Parámetros AS-i					
Versión AS-i	2.11; 3.0				
Modo de direccionamiento ampliado	sí				
Perfil maestro AS-i	M2; M3; M4				
Perfil AS-i	S-B.A.E				
Configuración de E/S AS-i [hex]	B				
Código ID AS-i [hex]	A.E				
Certificado AS-i	135301				
Asignación de bits de datos	bit de datos	D0	D1	D2	D3
	LED 1 azul	DO-0	-	-	-
	LED 2 blanco	-	DO-1	-	-
	botón pulsador 1	-	-	DI-2 (NO)	-
	botón pulsador 2	-	-	-	DI-3 (NO)
Datos mecánicos					
Peso [g]	275,6				
Tipo de montaje	Montaje de rosca				
Dimensiones [mm]	118 x 50 x 47				
Materiales	Acero inoxidable				
Indicaciones / elementos de mando					
Indicación	Disponibilidad		LED, verde		
	errores		LED, rojo		
Elementos de manejo	2		botones pulsadores retroiluminados programables		
Conexión eléctrica					
Conexión del módulo	M12				
Notas					
Notas	Los botones (RAFI gama RAFIX22) ofrecen protección contra un contacto accidental.				
Cantidad por pack	1 unid.				
Conexión eléctrica					
1	AS-i +				
3	AS-i -				