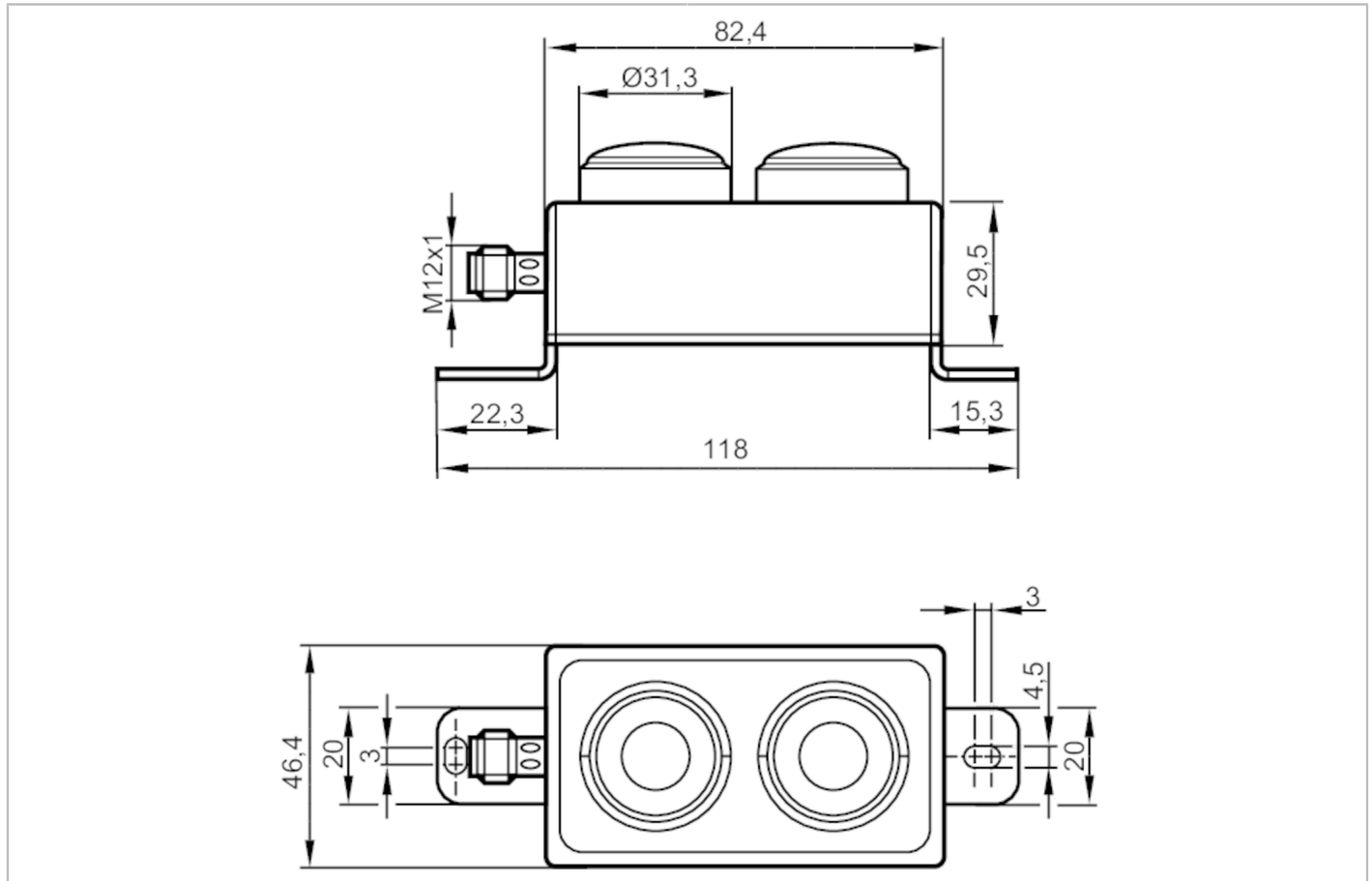


AC2381



Módulo con pulsador luminoso AS-Interface

AS-i Module 2BI 2LO RD/GR 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. de AS-i [mA]	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 RD/GR IP69K

Parámetros AS-i					
Versión AS-i	2.11; 3.0				
Modo de direccionamiento ampliado	sí				
AS-i master profile	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				
Bits de datos	Bit de datos	D0	D1	D2	D3
	LED 1 rojo	DO-0	-	-	-
	LED 2 verde	-	DO-1	-	-
	con botones pulsadores 1	-	-	DI-2 (NC)	-
	con botones pulsadores 2	-	-	-	DI-3 (NO)
Datos mecánicos					
Peso [g]	276,55				
Tipo de montaje	Montaje de rosca				
Dimensiones [mm]	118 x 50 x 47				
Materiales	Acero inoxidable				
Indicaciones / elementos de mando					
Indicador	Disponibilidad	LED, verde			
	errores	LED, rojo			
Elementos de mando	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 -				