

# INT69 EXF2 Diagnose



## Tabla de parámetros 20 A 713 P081

Los parámetros se pueden leer con el código de función 3 .

### INT69 EXF2 Diagnose

Parámetro	Área	Defecto	Unidad	Modbus		Multiplicador	Divisor
				habla a	Tipo de datos		
<b>Dispositivo</b>							
Establecer / cambiar contraseña	0=Desactivado...65535	0=Desactivado					
<b>Sensor de fugas</b>							
Fuga 1 activa	Desactivado; Exceder la resistencia; Resistencia debajo	Resistencia debajo		8898	Enumeración		1 1
Valor de desconexión de fuga 1	10...1000	60	kΩ	8901	u 16bit		1 1
Valor de advertencia de fuga 1	10...1000	75	kΩ	8902	u 16bit		1 1
Histéresis de fuga 1	10...999	10	kΩ	8903	u 16bit		1 1
Retardo de activación de fuga 1	00:00.1...59:59.9	01:00.0	mm:ss.f	8899	u 16bit		1 10
Retardo de reconexión de fuga 1	00:00:00...18:12:14; bloqueado	00:00:00	hh:mm:ss	8900	u 16 bits; 65535 = bloqueado		1 1
<b>Relé 1</b>							
Selección de alarmas 1	Bit 00: Temperatura del motor;	-		9205	u 16 bits; 65535 = bloqueado		1 1
	Bit 01: Fuga;	-					
<b>Relé 2</b>							
función	Desactivado; All Warnings; All alarms; selección de eventos	selección de eventos		9207	Enumeración		1 1
Selección de alarmas	Bit 00: Temperatura del motor;	-		9208	Enumeración		1 1
	Bit 01: temperatura;	-					
	Bit 02: Fuga;	Fuga					
	Bit 03: Fallo del dispositivo;	-					
Advertencias de selección 1	Bit 00: Temperatura del motor;	-		9209	Enumeración		1 1
	Bit 01: temperatura;	-					
	Bit 02: Fuga;	-					

Parámetro	Área	Defecto	Unidad	Modbus habla a	Tipo de datos	Multiplicador	Divisor
	Bit 03: Servicio;	-					
Intervalo de servicio							
Intervalo de servicio activo	Desactivado; Reinicio; Activo; Muerto	Desactivado		8988	Enumeración	1	1
Duración de intervalo de servicio	100...26280	24000	h	8989	u 16bit	1	1

## KRIWAN Industrie-Elektronik GmbH

Allmand 11  
74670 Forchtenberg Phone (+49) 7947 822 0 info@kriwan.com  
Germany Fax (+49) 7947 1288 www.kriwan.com