

# INT69 EXF2 Diagnose



## 参数表 22 A 713 P081

可以使用功能代码 3 读取参数。

### INT69 EXF2 Diagnose

范围	区域	默认	单元	Modbus		乘数	除数
				地址	数据类型		
<b>设备</b>							
设置/更改密码	0=禁用...65535	0=禁用					
<b>泄漏传感器</b>							
泄漏 1 激活	禁用; 超过阻力; 阻力低于	阻力低于		8898	枚举	1	1
泄漏 1 断开值	10...1000	60	kΩ	8901	u 16bit	1	1
泄漏 1 警告值	10...1000	75	kΩ	8902	u 16bit	1	1
泄漏 1 迟滞	10...999	10	kΩ	8903	u 16bit	1	1
泄漏 1 触发延时	00:00.1...59:59.9	01:00.0	mm:ss.f	8899	u 16bit	1	10
泄漏 1 重启延时	00:00:00...18:12:14; 锁定	00:00:00	hh:mm:ss	8900	u 16 位 ; 65535 = 锁定	1	1
<b>继电器1</b>							
选择警报 1	Bit 00: 引擎温度;	-		9205	u 16 位 ; 65535 = 锁定	1	1
	Bit 01: 泄漏;	-					
<b>继电器2</b>							
功能	禁用; All Warnings; All alarms; 事件选择	事件选择		9207	枚举	1	1
设置继电器 2 应对哪些事件做出反应。	Bit 00: 引擎温度;	-		9208	枚举	1	1
	Bit 01: 温度输入;	-					
	Bit 02: 泄漏;	泄漏					
	Bit 03: 设备故障;	-					
选择警告 1	Bit 00: 引擎温度;	-		9209	枚举	1	1
	Bit 01: 温度输入;	-					
	Bit 02: 泄漏;	-					
	Bit 03: 服务专区;	-					

## INT69 EXF2 Diagnose

范围	区域	默认	单元	Modbus		乘数	除数
				地址	数据类型		
维护时间间隔							
维护时间间隔激活	禁用; 重启; 激活; 已过期	禁用		8988	枚举	1	1
维护时间间隔时间	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