

INT69 EXF2 Diagnose



Tableau des paramètres 20 A 713 P081

Les paramètres peuvent être lus avec le code de fonction 3 (Read Holding Register).

INT69 EXF2 Diagnose

Paramètre	Surface	Défaut	Unité	Modbus		Multiplicateur	Diviseur
				Adresse	Type de données		
Dispositif							
Paramétrage du mot de passe via DP	0=Désactivé...65535	0=Désactivé					
Capteur de fuite							
Fuite 1 active	Désactivé; Résistance supérieure; Résistance ci-dessous	Résistance ci-dessous		8898	énumération		1 1
Valeur d'arrêt de la fuite 1	10...1000	60	kΩ	8901	u 16bit		1 1
Valeur d'avertissement de la fuite 1	10...1000	75	kΩ	8902	u 16bit		1 1
Hystérésis de la fuite 1	10...999	10	kΩ	8903	u 16bit		1 1
Délai de déclenchement de la fuite 1	00:00.1...59:59.9	01:00.0	mm:ss.f	8899	u 16bit		1 10
Délai de réenclenchement de la fuite 1	00:00:00...18:12:14; verrouillé	00:00:00	hh:mm:ss	8900	u 16 bits; 65535 = verrouillé		1 1
Relais 1							
Sélection d'alarmes 1	Bit 00: Température moteur;	-		9205	u 16 bits; 65535 = verrouillé		1 1
	Bit 01: Fuite;	-					
Relais 2							
fonction	Désactivé; All Warnings; All alarms; sélection d'événement	sélection d'événement		9207	énumération		1 1
Sélection d'alarmes	Bit 00: Température moteur;	-		9208	énumération		1 1
	Bit 01: température;	-					
	Bit 02: Fuite;	Fuite					
	Bit 03: Défaillance de l'appareil;	-					
Avertissements de sélection 1	Bit 00: Température moteur;	-		9209	énumération		1 1
	Bit 01: température;	-					
	Bit 02: Fuite;	-					
	Bit 03: Le service;	-					

INT69 EXF2 Diagnose

Paramètre	Surface	Défaut	Unité	Modbus				
				Adresse	Type de données	Multiplicateur	Diviseur	
Intervalle d'entretien								
Intervalle d'entretien actif	Désactivé; Redémarrage; Actif; Expiré	Désactivé		8988	énumération		1	1
Durée de l'intervalle d'entretien	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