

INT69 F Diagnose



Tableau des paramètres 20 A 712 P081

Les paramètres peuvent être lus avec le code de fonction 3 (Lecture du registre de maintien) et écrits avec le code de fonction 6 (Écriture du registre unique).

INT69 F Diagnose

Paramètre	Zone	Défaut	Unité
Température du moteur			
Type de capteur	Désactivé, Pt100, Pt1000, CTP, Bimétallique	CTP	
Désignation	0...40 Signe	Désignation	
Température d'arrêt	-100...300	140	°C
Température d'avertissement	-100...300	110	°C
Hystérèse	0...300	30	K
Délai de déclenchement	00:00.1...59:59.9	00:00.1	mm:ss.f
Délai de redémarrage	00:00:00...18:12:14, fermé à clé	fermé à clé	hh:mm:ss
Correction de ligne	0.0...100.0	0.0	⊘
Température 1			
Type de capteur	Désactivé, Pt100, Pt1000, CTP, Bimétallique	Désactivé	
Désignation	0...40 Signe	Désignation	
Température d'arrêt	-100...300	150	°C
Température d'avertissement	-100...300	130	°C
Hystérèse	0...300	30	K
Délai de déclenchement	00:00.1...59:59.9	00:00.1	mm:ss.f
Délai de redémarrage	00:00:00...18:12:14, fermé à clé	00:00:00	hh:mm:ss
Correction de ligne	0.0...100.0	0.0	⊘
Fuite 1			
Mode de fonctionnement	Désactivé, R dépasse, R tomber en dessous	R tomber en dessous	
Désignation	0...40 Signe	Désignation	
Valeur de coupure	5...1500	60	k⊘
Valeur d'avertissement	5...1500	75	k⊘
Hystérèse	1...999	10	k⊘
Délai de déclenchement	00:00.1...59:59.9	01:00.0	mm:ss.f

INT69 F Diagnose

Paramètre	Zone	Défaut	Unité
Délai de redémarrage	00:00:00...18:12:14, fermé à clé	00:00:00	hh:mm:ss

Intervalle de maintenance

Statut	Désactivé, Redémarrage, Actif	Désactivé	
intervalle	100...26280	24000	h

Relais 1

Sélection des alarmes 1	Bit 00: Température du moteur	Température du moteur
	Bit 01: Température 1	Température 1
	Bit 02: Fuite 1	-
	Bit 03: Autosurveillance	Autosurveillance
Sélectionnez les avertissements	Bit 00: Température du moteur	-
	Bit 01: Température 1	-
	Bit 02: Fuite 1	-
	Bit 03: Intervalle de maintenance	-

Relais 2

Sélection des alarmes 1	Bit 00: Température du moteur	-
	Bit 01: Température 1	-
	Bit 02: Fuite 1	Fuite 1
	Bit 03: Autosurveillance	Autosurveillance
Sélectionnez les avertissements	Bit 00: Température du moteur	-
	Bit 01: Température 1	-
	Bit 02: Fuite 1	-
	Bit 03: Intervalle de maintenance	-

KRIWAN Industrie-Elektronik GmbH

Allmand 11
74653 Forchtenberg
Germany

Phone (+49) 7940 822 0

info@kriwan.de
www.kriwan.com