

INT69 F Diagnose

Tabella dei parametri 22 A 712 P081



I parametri possono essere letti con il codice funzione 3 (Leggi registro holding) e scritti con il codice funzione 6 (Scrivi registro singolo).

INT69 F Diagnose

Parametro	La zona	Predefinito	Unità
Temperatura del motore			
Tipo di sensore	Disabilitato, Pt100, Pt1000, PTC, Bimetallo	PTC	
Designazione	0...40 Cartello	Designazione	
Temperatura di spegnimento	-100...300	140	°C
Temperatura di avviso	-100...300	110	°C
Isteresi	0...300	30	K
Ritardo di attivazione	00:00.1...59:59.9	00:00.1	mm:ss.f
Ritardo di riavvio	00:00:00...18:12:14, bloccato	bloccato	hh:mm:ss
Correzione della linea	0.0...100.0	0.0	⊘
Temperatura 1			
Tipo di sensore	Disabilitato, Pt100, Pt1000, PTC, Bimetallo	Disabilitato	
Designazione	0...40 Cartello	Designazione	
Temperatura di spegnimento	-100...300	150	°C
Temperatura di avviso	-100...300	130	°C
Isteresi	0...300	30	K
Ritardo di attivazione	00:00.1...59:59.9	00:00.1	mm:ss.f
Ritardo di riavvio	00:00:00...18:12:14, bloccato	00:00:00	hh:mm:ss
Correzione della linea	0.0...100.0	0.0	⊘
Perdita 1			
Modalità operativa	Disabilitato, R supera, R cade sotto	R cade sotto	
Designazione	0...40 Cartello	Designazione	
Valore di spegnimento	5...1500	60	k⊘
Valore di avviso	5...1500	75	k⊘
Isteresi	1...999	10	k⊘
Ritardo di attivazione	00:00.1...59:59.9	01:00.0	mm:ss.f

INT69 F Diagnose

Parametro	La zona	Predefinito	Unità
Ritardo di riavvio	00:00:00...18:12:14, bloccato	00:00:00	hh:mm:ss

Intervallo di servizio

Stato	Disabilitato, Ricomincia, Attivo	Disabilitato	
intervallo	100...26280	24000	h

Relè 1

Selezione degli allarmi 1	Bit 00: Temperatura del motore	Temperatura del motore
	Bit 01: Temperatura 1	Temperatura 1
	Bit 02: Perdita 1	-
	Bit 03: Autocontrollo	Autocontrollo
Seleziona avvisi	Bit 00: Temperatura del motore	-
	Bit 01: Temperatura 1	-
	Bit 02: Perdita 1	-
	Bit 03: Intervallo di servizio	-

Relè 2

Selezione degli allarmi 1	Bit 00: Temperatura del motore	-
	Bit 01: Temperatura 1	-
	Bit 02: Perdita 1	Perdita 1
	Bit 03: Autocontrollo	Autocontrollo
Seleziona avvisi	Bit 00: Temperatura del motore	-
	Bit 01: Temperatura 1	-
	Bit 02: Perdita 1	-
	Bit 03: Intervallo di servizio	-

KRIWAN Industrie-Elektronik GmbH

Allmand 11
74653 Forchtenberg
Germany

Phone (+49) 7940 822 0

info@kriwan.de
www.kriwan.com