

Centralina SPG-120 (valori programmati)

DATA

30 Agosto 2007

CODICE GRUPPO

F0060DWMR101

MATRICOLA GRUPPO

19496

TEMPI

Tempo inserimento allarme generale

350

sec.

Valore di default

TEMPI E SOGLIE

Argomento	Valore	Memorizza	Arresto	Tempo	Set
Sottotensione batteria	11V	SI	NO	2"	Default
Sovratensione batteria	16V	NO	NO	/	Default
Preallarme sovrattemperatura	95°C	NO	NO	/	Default
Sovrattemperatura motore	100°C	SI	SI	/	Default
Riserva combustibile	10%	NO	NO	/	Default
Combustibile esaurito	1%	SI	SI	3"	Default
Preallarme bassa pressione olio	0,5 BAR	NO	NO	1"	Default
Anomalia alternatore di carica	-----	SI	SI	/	Default
Sottotensione generatore	335V	SI	SI	3"	Default
Sovratensione generatore	440V	SI	SI	3"	Default
Sottofrequenza generatore	48,0 HZ	SI	SI	5"	Modificato
Sovrafrequenza generatore	55,0 HZ	SI	SI	2"	Modificato
Preallarme sovraccarico generatore	75,0 A	SI	NO	20"	Modificato
Allarme sovraccarico generatore	83,7 A	SI	SI	10"	Modificato

TEMPERATURA - PRESSIONE

Trasduttore temperatura acqua

25°C	548 Ohm
50°C	287 Ohm
70°C	95 Ohm
80°C	69 Ohm
85°C	59 Ohm
90°C	51 Ohm
95°C	44 Ohm
100°C	38 Ohm
120°C	22 Ohm
130°C	17 Ohm

Trasduttore di pressione

0 BAR	10 Ohm
1 BAR	30 Ohm
2 BAR	50 Ohm
3 BAR	68 Ohm
4 BAR	85 Ohm
5 BAR	102 Ohm
6 BAR	119 Ohm
7 BAR	136 Ohm
8 BAR	152 Ohm
9 BAR	169 Ohm

PARAMETRI GENERALI

Parametro	Campi	Valore	Set
Sonda radiatore	NORMALE - INVERTITO	INVERTITO	Modificato
Trasformatore amperometrico	Da 30/5 a 2000/5	100/5	Modificato
Lingua	ITA-ING-FRA-TED-ESP	Tedesco	Modificato
Combustibile	REOSTATO "T" - CONTATTO "W"	REOSTATO "T"	Default

Centralina SPG-120 (valori programmati)

MANUTENZIONI

Periodiche

N.	Scadenza ore	Arresto
1	0	NO
2	0	NO
3	0	NO

Ciclica

N.	Scadenza ore	Arresto
4	0	NO

ESCLUSIONI

Strumenti escludibili

- Voltamperometro
- Trasmettitore pressione olio
- Trasmettitore temperatura acqua olio
- Amperometri L1 – L2
- Contagiri
- Indicatore livello combustibile

Descrizione

- Indica uno strumento o funzione inclusa
- Indica uno strumento o funzione esclusa

Funzioni escludibili

- Sottotensione batteria
- Sovratensione batteria
- Preallarme sovratesteriorità
- Sovratesteriorità motore
- Preallarme bassa pressione olio
- Sottotensione generatore
- Sovratensione generatore
- Sottofrequenza generatore
- Preallarme sovraccarico generatore
- Sovraccarico generatore
- Anomalia alternatore presente

STATO DIP SWITCH A

1	2	3	4
OFF	OFF	OFF	OFF

STATO DIP SWITCH B

1	2	3	4	5	6	7	8
OFF							