

Sigla	Denominazione	Costritt.	Q.tà	TIPO
A A	Spia emerg. min. pressione olio	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A B	Spia emerg. max. temper. motore	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A C	Spia emerg. min.max. tens.generat.	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A D	Spia emerg. min.max. frequenza	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A E	Spia emerg. arresto emergenza	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A F	Spia allarme e scatto protez.giunto	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A G	Spia allarme scatto prot. comandi	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A H	Spia allarme scatto prot. rete	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A I	Spia allarme scatto prot. asincrono	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A L	Spia allarme scatto prot. serv.gen.	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A M	Spia avviso scald. in funzione	ERSCE	1	S 3 BT 220 V.
A N	Spia avviso carica batterie	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A O	Spia emerg. max. temp. cuscinetti	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A P	Spia avviso utenza su by-pass	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A Q	Spia avviso utenza su generatore	ERSCE	1	S 3 BL 24 V
A R	Spia avviso giunto su batterie	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A S	Spia avviso giunto su generatore	ERSCE	1	S 3 BL 24 V
A T	Spia avviso linea asse a regime	ERSCE	1	S 3 BL 24 V
A U	Spia allarme scatto prot.car.batt.	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A V	Spia emergenza sovravelocità	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
A Z	Spia avviso min. livello nafta	ERSCE	1	S 4 BL 24 G
A W	Spia emergenza min.livello acqua	ERSCE	1	S 2 BL 24 R
AAA	Spia avviso a distanza - allarme	FAIRCHILD	1	FLV 117 - r
AAB	Spia avviso a distanza linea in funzione	FAIRCHILD	1	FLV 310 - v
AAC	Spia avviso a distanza diesel in funzione	FAIRCHILD	1	FLV 310 - v
	./.			

Sigla	Denominazione	Costrutt.	Q.tà	TIPO
AAD	Spia avviso comandi a distanza	ERSCE	1	S 4 BL 24 V
AAE	Spia avviso a distanza linea in ar resto	FAIRCHILD	1	FLV 117 - r
AAF	Spia avviso a distanza lancio abi litato	FAIRCHILD	1	FLV 410 - g
AAL	Spia avviso comandi in locale	ERSCE	1	S 4 BL 24 V
AEV	Lampada scatto protez. elettrovent.	ERSCE	1	S 4 BL 24
B C	Pulsante avviamento o lancio	ERSCE	1	PR 3 BNC 10
B F	Pulsante arresto emergenza	ERSCE	1	PF 2 BNC 10
B L	Pulsante lancio a distanza	ERSCE	1	PR 3 BNC 10
B O	Pulsante arresto manuale	ERSCE	1	PR 1 BNC 02
C C	Pulsante sblocco emergenze	ERSCE	1	PR 4 BNC 01
D G	Interrutt. esclusione suoneria	ERSCE	1	SN 1 BNC 10
D1-2	Diodi di blocco	I.R.	2	40 HF 20
d3-14	Diodi di blocco	I.R.	12	IN 4004
d15-18	Diodi di blocco	I.R.	4	30 SB 3
F 1	Protezione comando pompa nafta	CAFR	1	40189 - 6 A
F 2	Protezione elettropompa	CAFR	3	40189 - 6 A
F 3	Protezione elettroventilatore	CAFR	3	40189 - 15 A
F 4	Protezione circolatore	CAFR	1	40189 - 2 A
F 5	Protezione illuminazione	CAFR	1	40189 - 6 A
F 6	Protezione trasf. prese	CAFR	1	40189 - 2 A
F 7	Protezione luci quadro	CAFR	1	40189 - 6 A
F 8	Protezione prese 48 V.	CAFR	1	40189 - 10 A
G	Generatore elettrico	ANSALDO	1	M2B 315 SC 4
G A	Selettore amperometrico	TELUX	1	M 10 EM 31
G C	Selettore comandi	TELUX	1	MTM 3686 N/16
	./.			

Sigla	Denominazione	Costrutt.	Q.tà	TIPO
GD/GP	Selettore comandi loc. distanza	ERSCE	1	SC 1 BNC 1
GV/1	Selettore voltmetro generatore	TELUX	1	M 10 EV 3
GV/2	Selettore voltmetro rete	TELUX	1	M 10 EV 3
I A	Frequenzimetro generatore	I M E	1	RQ 96 FI 380 45-55
I B	Voltmetro generatore	I M E	1	RQ 96 E 500 V.
I C	Amperometro carica batterie	I M E	1	RQ 72 M 25 Amp. cc.
I D	Amperometro generatore	INDEX	1	RQ 96 E 600/5 2 In
I E	Voltmetro batterie	INDEX	1	RQ 72 M 40 Volt cc.
I N	Contagiri motore	INDEX	1	RQ 72 M 5mA - 2000n'
I P	Amperometro asincrono	INDEX	1	RQ 96 E 1000/5 2 In
I Y	Termometro	V D O	1	24 V. - art. 274
I K	Manometro	V D O	1	24 V. - art. 75
I Q	Voltmetro rete	INDEX	1	RQ 96 E 500 V.
I R	Frequenzimetro	INDEX	1	RQ 96 FI 380 45-55
IK/1	Contaore linea d'asse	A E G	1	Z 302 220 V.
IK/2	Contaore motore diesel	A E G	1	Z 302 200 V.
L C	Interr. protez. servizi rete	STOTZ	1	S 163 - 20 A + AC 6
L D	Interr. protez. scaldiglia	STOTZ	1	S 161 - 6 A
L E	Interr. protez. carica batterie ca	STOTZ	1	S 161 6 A + AC 6
L F	Int. protez. carica batterie cc	STOTZ	1	S 161 20 A + AC 6
L G	Int. protez. servizi generatore	STOTZ	1	S 163 10 A + AC 6
L L	Interr. protezione giunto	STOTZ	1	S 161 - 10 A + AC 6
L M	Interr. protezione comandi	STOTZ	1	S 161 20 A + AC 6
L N	Interr. illuminazione	ILME	2	I A 2054
L O	Lampade illuminazione	Ilesa	3	(2x36 Watt silver)
L P	Prese a 48 Volt	ILME	2	I A 2112

./

Sigla	Denominazione	Costrutt.	Q.tà	TIPO
M A	Motore asincrono	ANSALDO	1	P 355 LB 4
M B	Resistenza carica batt. controlli	RE-CA	1	500 Ohms 20x165
M E	Motore elettroventilatore	--	1	3 HP - 380 V.
M F	Motore elettropompa	G V R	1	NAF 1 - 380 V.
M T	Resistenza taratura elettromagnete	RE-CA	1	10 Ohms 20x165
NA/1	Relè finale emergenze	FEME	1	RCP3d24+ZV11+67+69
N A	Relè finale emergenze	FEME	1	RCP 2d24+ZV8+67+69
NA 81	Piastra controlli emergenze	M T M	1	4 MH+5MK+IT+20d
N D	Relè trifase controllo rete	P.E.	1	380 V. Min. e Max.
N E	Contattore elettroventilatore	GHISALBA	1	GH 03-3-10 220 V.
N F	Contattore pompa nafta	UNELEC	1	RA 30 C - 24 Vcc.
NF 1	Protezione termica	UNELEC	1	TNAV - 1,6 - 2,5
NE 1	Protezione termica	GHISALBA	1	RTD 20 5,5 - 9,5 A.
N J	Relè trifase controllo generatore	P.E.	1	380 V. min. e max.
N M	Relè pilota telerete	GHISALBA	1	GH 04-3-01- 220 V.
N N	Temporizzatore rientro rete	CET	1	TE 6 M 220 Vca
N Q	Relè pilota telegruppo	GHISALBA	1	GH 04-3-00 220 V.
N V	Relè ausiliario regime linea asse	FEME	1	RCP3d24+ZV11+67+69
NCA	Convertitore amperometrico	P.E.	1	5 Amp.
NCB	Soglia statica	P.E.	1	0,5 - 5/220 ca
NNA	Relè ausiliario avviamento	FEME	1	RCP2d24+ZV8+67+69
NNA/1	Relè pilota avviamento diesel	OTTINO	1	S 38 24 V.
NNG	Relè pilota elettromagnete	OTTINO	1	S 38 24 V.
NNV1-2	Relè tachimetrico linea asse	P.E.	1	380 V. min.max. 2relè
O B	Trasformatore a Fe-saturo mon.	B & C	1	600 VA 220-380 V/38
O E	Trasmittitore livello nafta	CERTOSA	1	Standard
O F	Trasmittitore livello nafta	CERTOSA	1	2 Livelli spec.

./.

Sigla	Denominazione	Costrutt.	Q.tà	TIPO
O G	Trasformatore monofase	B & C	1	250 VA 220/30 - 32
O O	Trasmettitore tachimetrico	P.E.	1	M 16
O X	Trasmettitore manometro	V D O	1	24 V. art. 507
O Y	Trasmettitore termometro	V D O	1	24 V. art. 794
O S	Riduttore amperometrico	I M E	3	600/5 TAS 40
O R	Riduttore amperometrico	I M E	1	1000/5 TAS 40
O T	Trasformatore imp. illuminazione	B & C	1	400 VA 220/48
P D	Trasmett. min. pressione olio	V D O	1	1,2 kg/cm <sup>2</sup> - 583
P C	Trasmett. max. temperat. motore	V D O	1	106°C - art. 794
P O	Relè ausiliario blocco motor.avv.	FEME	1	RCP2d24+ZP8+67+69
P N	Relè tachimetrico motore diesel	P.E.	1	2 Liv. 24 5mA
PN/1	Relè ausiliario giri motore	FEME	1	RCP2d24+ZV8+67+69
P R	Trasmettitore min. livello acqua	M T M	1	Certosa standard
Q A	Interruttore asincrono	UNELEC	1	DT630R630 3poli+2aux.
Q B	Interruttore by-pass	UNELEC	1	DT 630 R 500
QAA	Teleruttore giunto su batterie	UNELEC	1	RAC 21 - 24 Vcc,
QAB	Teleruttore giunto su generatore	UNELEC	1	RAC 21 + TAV 24 cc.
QAI	Teleruttore asincrono	GHISALBA	1	GH 56-3-04 220 Vca
QAI/I	Ausiliario asincrono	UNELEC	1	RA 22 + TAV 220 Vca
Q D	Interruttore di macchina	UNELEC	1	DT630R500 4 poli+aux.
Q P	Suoneria allarme	CELSA	1	Minicelere
Q S	Giunto elettromagnetico	GIOVANNELLI	1	S M 9
Q V	Teleruttore generatore	GHISALBA	1	GH 54 R 4-22-22- ca
Q Z	Teleruttore by-pass	GHISALBA	1	

Sigla	Denominazione	Costruttore	Q.tà	TIPO
Q W	Elettromagnete arresto	G T D	1	5315/24 V.
R A	Motorino avviamento	---	1	
R E	Batterie avviamento	A A A	2	6 FS 15
R G	Relè di tensione carica batterie	P.E.	1	24 V. 4 liv. RG 81
R H	Scaldiglia motore	FATI	1	220 V. - 750 W 1"1/4
RH1	Termostato scaldiglia	THERMOWATT	1	TE 60 + 120
R L	Relè pilota lancio a distanza	FEME	1	RCP2d24+ZV8+67+69
R N	Temporizzatore arresto linea	CET	1	MTI 30 min. 24 Vcc.
RN/1	Relè ausiliario arresto linea	FEME	1	RCP2d24+ZV8+67+69
QAC	Relè aux. lancio elettrom.	UNELEC	1	RA C 21 - 24 Vcc.
T O	Oscillatore suoneria avvisi	C E T	1	TO 24 V/6"
T C	Trasmett. max. temperatura	V D O	2	855 - 120°C
W E	Ponte raddrizzatore carica batt.	I.R.	4	2x40HF40+2x40HFR 40
W G	Ponte raddrizzatore alim. giunto	I.R.	4	2x40HF40+2x40HFR 40