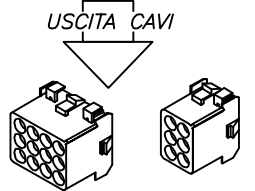
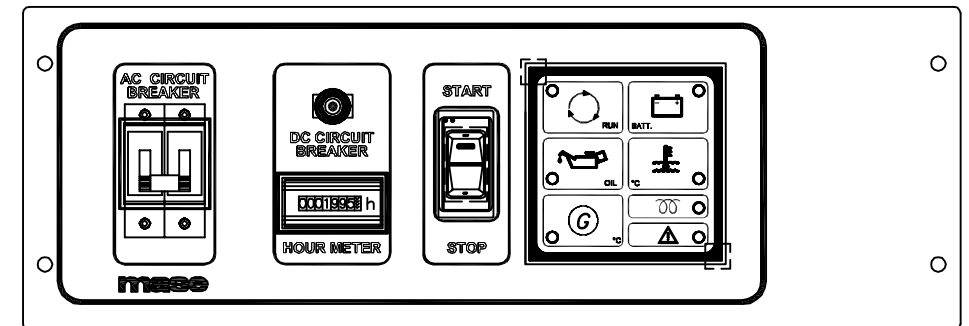


BLOCC. F.	FUNZIONE	MODULO
12 Vie	COMANDO	pin N°
1	+ BATT	/
2	- BATT	7
3	START	10
4	STOP(E.M.)	14
5	D+	3
6	B.P.O	1
7	A.T.M	2
8	CAND.	14
9	POLI ISOL	20
10	SENS.Olio	*
11	SENS.Temp.	*
12	RINA	4

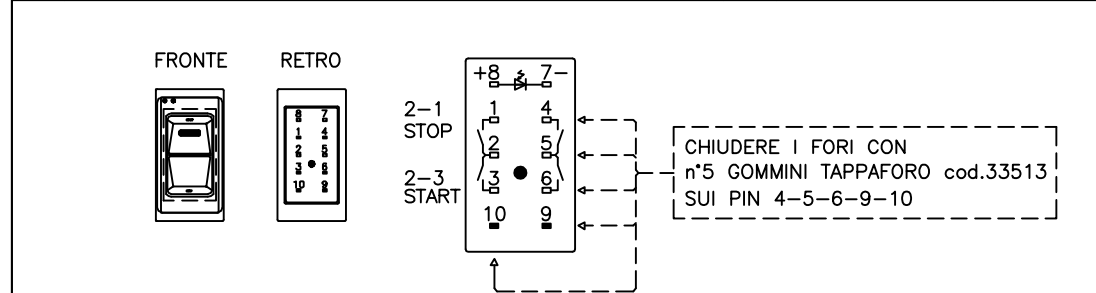
BLOCC. F.	FUNZIONE	MODULO
6 Vie	COMANDO	pin N°
1	- BATT	7
2	SENS.Temp.	*
3	SENS.Olio	*
4	+ GE.ON	9
5	Puls.START	12
6	Puls.STOP	11



Rif.	Denominazione	Qn.	Codice	Disegno
11	CABLAGGIO POT.IS 6.5 50HZ	1	----	----
10	AD.PAN.STR.IS 8	1	41651	22\28\097-00
9	BLOCC.MATE-N-LOCK 6VIE F + N:6 CONT.FEMMINE	1	32401+ 32169	----
8	BLOCC.MATE-N-LOCK 12VIE F + N:12 CONT.FEM.	1	32399 + 32169	----
7	MODULO PROT. MOTORE IS 8	1	32393	----
8	INT.BASCUL.STRAT/O/STOP IP67 COBO	1	021660-0	----
5	CONTAORE 110V 50HZ	1	30474
4	CALOTTA PER T11-211 TIPO H	1	30270	----
3	MICRODISG.TERM.T11-211 12A	1	31029	---
2	INT.AM2S 30A 250V BIPOLARE	1	32481	---
1	PAN.ST.IS 6.5 BIA	1	011222	22\29\011-00

Rif	Descrizione	Qnt	Codice
⑤			
④			
③			
②	CONTATTO FEMM. MATE-N-LOK	18	32169
①	FF 6.3x0.8 +COPRIFASTON	21	

OLTRE AL G.P.ST.IS FORNIRE AL MONTAGGIO ANCHE UN CABLAGGIO POTENZA COD. 011480 DIS. 22.29.061



021660-0 INT.BASCUL.START/O/STOP IP67 COBO

_1	CORPO INTERRUPT.COMPL.DI TASTO	1	33509	----
_1	CONNETTORE PER INTERRUITTORE	1	33510	----
_1	TERMINALI n°5	5	33511	----
_1	GOMMINI PASSACAVO n°5	5	33512	----
_1	GOMMINI TAPPAFORO n5	3	33513	----
2	CONTATTO FEMM.MATE-N-LOK(100)	21	32169	----

N.	MODIFICA	DATA	FIRMA	VISTO
SOSTITUITO INT.COD. 32402 CON COD. 021660-0 REIC.MOD.2006-03B 08-09-06 Fiuzzi Ugolini				
MATERIALE		TOLLERANZE GENERALI UNI 5307 G.PRECISIONE MEDIO		
DATI DI TAGLIO		Kg.		
TRATTAMENTO		SOSTITUITO / 00 SOSTITUISCE / 00		
MACCHINA IS 6.5 50.115/230		GRUPPO		
DENOMINAZIONE				
G.P.ST.IS 6.5 50.115/230				
mase		CODICE 011220 DATA 10-12-99 DIS. DELVECCHIO		47023 CESENA (FO) Italy
VISTO DELVECCHIO		SCALA 1:2.5 N° DIS. 22.29.041 / 00		

SENZA LA NOSTRA ESPRESSA AUTORIZZAZIONE QUESTO DISEGNO NON PUO ESSERE RIPRODOTTO NE COMUNICATO A TERZI.