

- =Motore pompa di lavaggio
- =Resistenza =Termostato protezione R
- ŤΡ
- =Termostato di sicurezza
- ŤS TH =Termostato
- MT =Motore programmatore
- =Interruttore

- =Moteur pompe de lavage
- =Resistance =Thermoprotecteur
- ML R TP
- =Thermostat de securite
- ΤS TH =Thermostat
- =Interrupteur

- MT =Moteur programmeur

- TS
- =Thermostat
- =Timer motor MT
- =Switch
- TH
  - MT
- via Oberdan

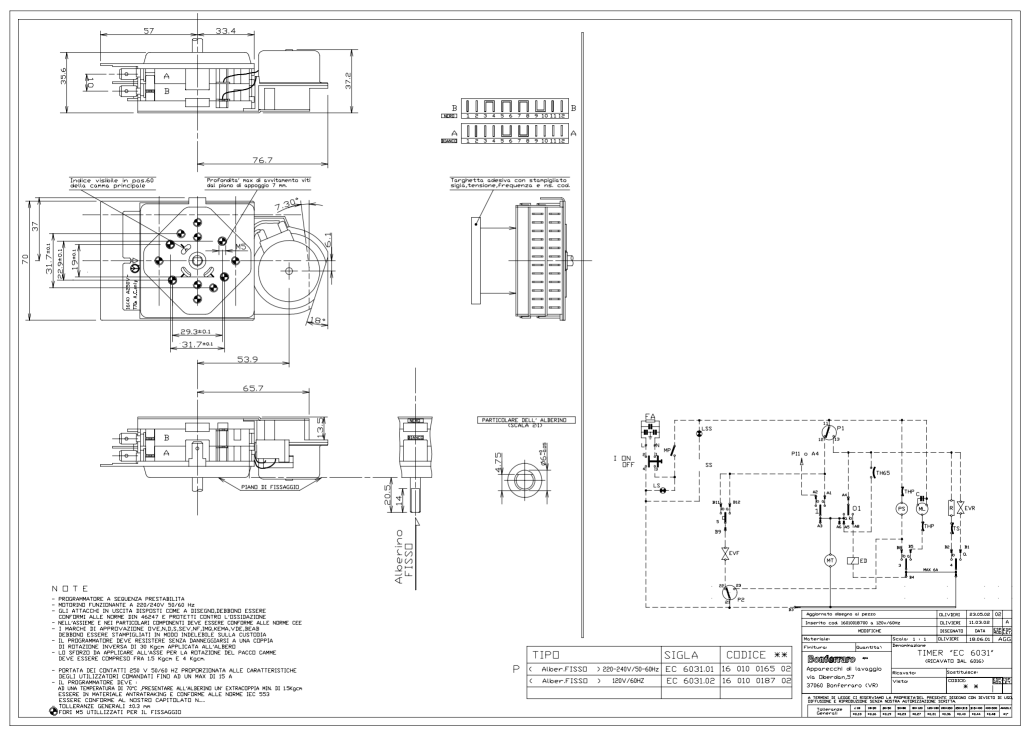
- TS

Tolleranze Generali

- R TP
  - =Safety thermostat
  - TH
- =Motor wash pump
- =Resistance =Thermoprotector

- =Pumpenmotor fuer spuelvorgang
- =<u>W</u>iderstand 37060 Bonfe
- =Thermoschtz
- =Sicherheitsthermostat
- =Thermostat
- =Programmschalter motor
- I =Schalter

SCAMBIATI CONTATI	IATI CONTATTI DA A9.A11.A12 IN B9.B11.B12 OLIVIERI 17.11.00 01							1				
MODIFICHE							DISEGNATO DATA			ES MO	P.ESP. D.LET.	
Materiale:	:	Scala:			OLIVIE	RI	27.09.	99	AGG.			
Finitura:	Schema Principio LS 1TASTO											
Bonferrar		economica										
				(timer EC 6016)								
			Ricavai	to:		Sos	tituis	sce:				
via Oberdan,57				Visto:			CODICE: ESP. ESP.					
37060 Bonferr		16 200 0934 01										
A TERMINI DI LEGGE DIFFUSIONE E RIPRO				PROPRIE					CON DIV	IETO D	I USO	
Tolleranze	<b>4</b> 18	18+30	30+50	10+50 50+80 80+120 120+180 180+250 250+315 315+400 400+500 ANGOLI								
Generali	±0,13	±0,16	±0,19	±0,23	±0,27	±0,31	±0,36	±0,40	±0,44	±0,48	±1•	



1 CARICD+LAVAGGID 2 SCARICD 3 STUP 4 CARICD+LAVAGGID 5 CARICD+LAVAGGID 5 CARICD+LAVAGGID 9 CARICD+LAVAGGID 9 CARICD+LAVAGGID+DETERSIVD 10 CARICD+LAVAGGID+RISCALDAMENTD (65) 12 CARICD+LAVAGGID 13 CARICD 4 SCARICD 14 SCARICD 15 CARICD +LAVAGGID 15 CARICD +LAVAGGID 16 SCARICD 17 CARICD+LAVAGGID 18 CARICD+LAVAGGID 10 CARICD+LAVAGGID 11 LAVAGGID 21 LAVAGGID 22 SCARICD 23 CARICD 23 CARICD 24 CARICD+LAVAGGID 23 CARICD 25 CARICD 26 CARICD-LAVAGGID 27 CARICD+LAVAGGID 27 CARICD+LAVAGGID 28 CARICD 29 PAUSA 30 PAUSA 30 CARICD-LAVAGGID 32 CARICD 32 CARICD 32 CARICD 33 CARICD 33 CARICD 34 CARICD+LAVAGGID 34 CARICD+LAVAGGID 35 CARICD 35 CARICD 35 CARICD 36 LAVAGGID 37 CARICD 37 CARICD	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
43 CARICOLLAVAGGIO   43 CARICOLLAVAGGIO   43 CARICOLLAVAGGIO   43 CARICOLLAVAGGIO   43 CARICOLLAVAGGIO   43 CARICOLLAVAGGIO   50 SCARICOLAVAGGIO   51 CARICOLLAVAGGIO   51 CARICOLAVAGGIO   51 CARICOLAVAGGIO   52 CARICOLAVAGGIO   53 CARICOLAVAGGIO   53 CARICOLAVAGGIO   53 CARICOLAVAGGIO   54 CARICOLAVAGGIO   57 FORSERAZIONE   58 PAUSA   59 CARICO   50 A   4'10' 34'40'   50 A   60 A		Modifiche   Materiale:   Finitura colore: Codice stampo:   Bomferialo spa Apparecchi di lavaggio via Eberdan,57 37060 Bonferraro (VR)   A termini di legge ci riserviamo la d'uso, diffusione e riproduzion   Tolleranze Generali: < 18 18+30 30+50 spa A to,31 sto,16 to,19 to B to,40 to,50 to

.

Modifiche							Disegnato		Dato	⊾ Es Mo	sp.Esp			
Materiale:					Scala:		OLIVIER:			18.06	.01 Ac	giorr		
-initura Codice zolore: stampo:					Denominazione:									
Bonferraro spa					TIMER EC6031									
via Oberdan,57					Ricavato:				Sostituisce:					
					Verific	a)		Codice: Esp Es Mod Le				sp Esp od Let		
37060 Bonferraro (VR)					Approvo									
A termin d'usi	i di l 5, dif	legge Ffusior	ci rise le e ri	rviam produ	o la pri izione s	oprieto enza lo	a' del a nost	preser ra aut	nte dis orizza	segno d zione s	con di scritto	vieto		
anze Generali		< 18	18+30	30+50	50+80	80+120	120+180	180+250	250+315	315+400	> 400	ANGOLI		
	Α	±0,13	±0,16	±0,19	±0,23	±0,27	±0,31	±0,36	±0,40	±0,44	±0,48	±1°		
	В	±0,40	±0,50	±0,60	±0,70	±0,90	±1,10	±1,20	±1,40	±1,60	±1,80	±1°		