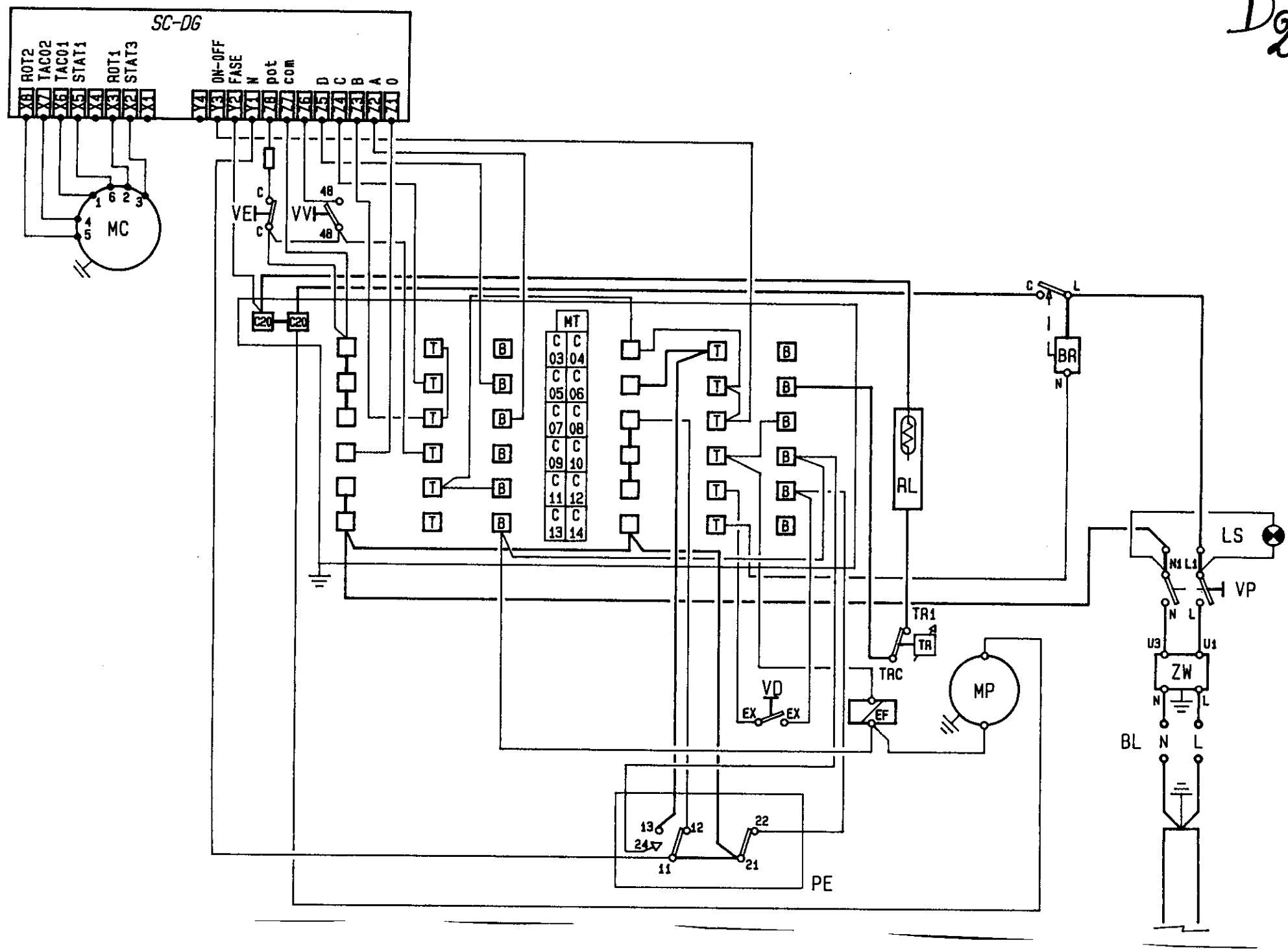


D2



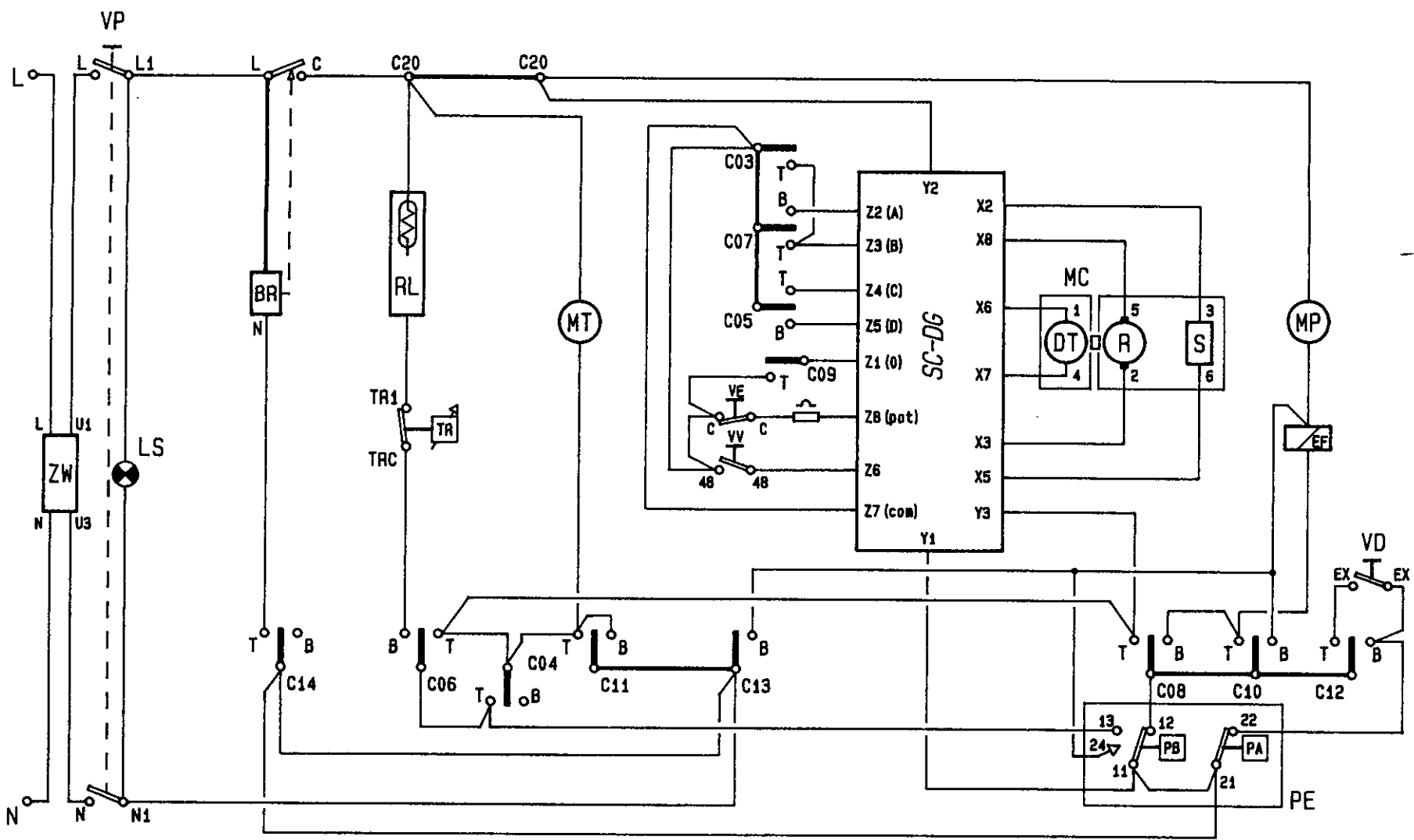
RIF. MANOPOLA RIF. KNOB	PASSI DEL TIMER - TIMER IMPULSES																	
	1	3	5	8	11	15	18	27	31	33	35	39	43	46	48	52	57	60
01	A	Z	1	2	3	△	4	5	STOP	6	7	8	9	STOP	10	11	12	STOP

FUNZIONI SCHEDA COD. 9274960.5	CODE	USCITE-OUTPUT				
		Z7	Z2	Z3	Z4	Z5
PAUSA	0	●				
INVERSORE FORTE 55 ⁴⁰ 6/1'	1	●	●			
INVERSORE DELICATO 55 ²⁰ 6/1'	4	●			●	
INVERSORE LANA 35/55 ⁴⁰ 6/1'	5	●	●		●	
LAVORO 110 6/1'	9	●	●			●
CENTRIFUGA FORTE	2	●		●		
CENTRIFUGA DELICATA	8	●				●
CENTRIFUGA LANA	A	●		●		●

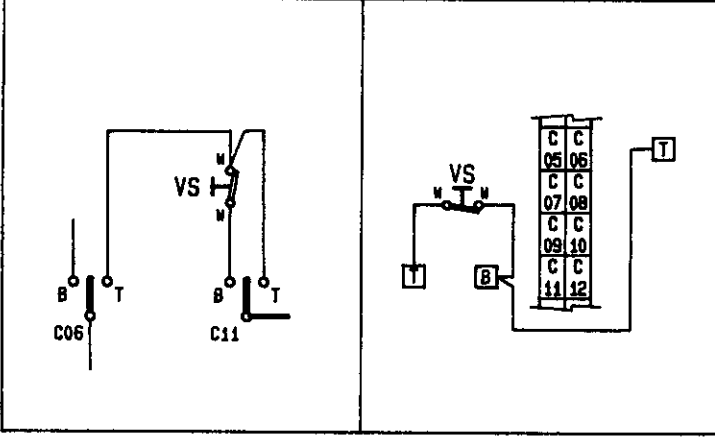
N.B.: PER TUTTI I MODELLI LB33 TAGLIARE JUMPER2

CODICE-CODE	DENOMINAZIONE-DESCRIPTION	COMPOSIZIONE-COMPOSITION	TIMER	RIF.
3993041.7	LB CANDY HOLIDAY 8	/	9120354.7	01
.
.

D3



VS - acqua in vasca - water in the tub push button



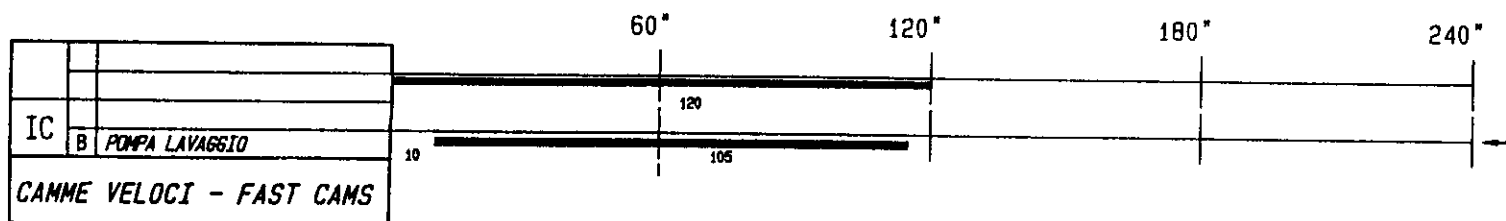
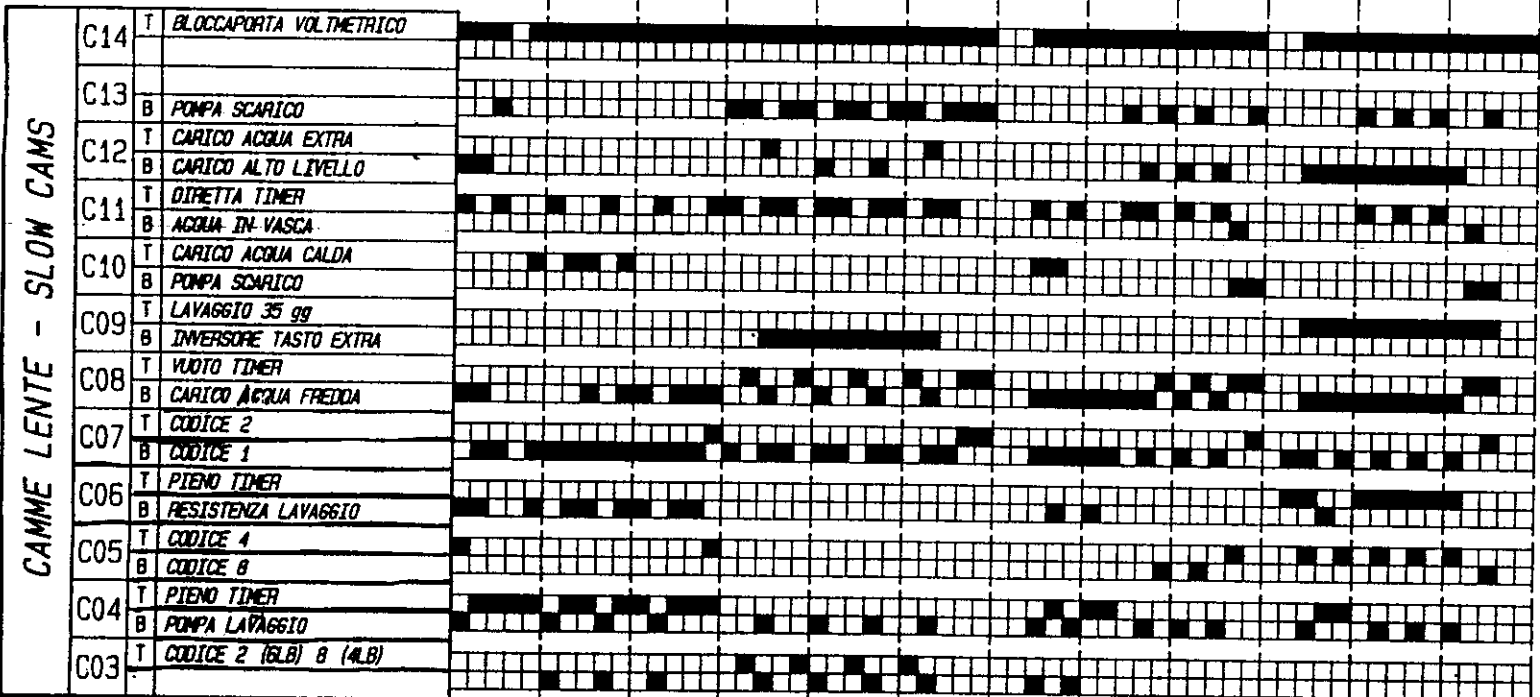
HOLIDAY 8

PROGRAMMI	A	Z	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CARICO	HH		C	CM	MH	HHH	H	H	H	H		HHH	H	H
ACQUA IN VASCA														
CODICE MODULO	411		11	11	11	11	11	16	12	11	12	11	12	11
LIVELLO	BB		B	BB	BB	BBB	N			N		N	N	N
EXTRA							E			E				
POMPA	T	LO	T	T	T		T	T	T	T		T	T	T
RESISTENZA	RR		R	RR	RR	RR						R	RR	
LAVAGGIO	DF	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	L	L	L
SCARICO		S					SS	SS	SS	SS	SS		S	S
CENTRIFUGA							4	4		4	4			4
DURATA PASSI	16"													
PROGRAMS DURATION	8"	Z	Z	Z	Z	Z						Z	Z	Z
	4"	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	2"													

LEGENDA

- A - Camma veloce nei primi 2'
- B - Camma veloce nei secondi 2'
- C - Carico acqua calda
- D - Lavaggio ritmo delicato
- F - Lavaggio ritmo forte
- L - Lavaggio 35 gg
- E - Carico acqua extra
- H - Carico acqua fredda
- M - Carico acqua miscelata
- T - Pompa lavaggio
- P - Non stiro
- R - Riscaldamento
- S - Scarico
- Z - Rifasamento
- 4 - Centrifuga

- TIMER Cod. 9120354.7
- FORNITORE : CROUZET TIPO 900 - 914/3225
- TEMPERATURA MAX DI ESERCIZIO : T 75 °
- TENSIONE NOMINALE MOTORINO : 220V-50/60Hz
- APPROVAZIONI : IMG-VDE-SEV-NF-BEAB



D5

RIF	LEGENDA COMPONENTI E VARIANTI
-----	-------------------------------

MT AT	Timer Timer asciugatura
LS LD L2 L3 L4 L5 L6	Lampada spia On/Off Lampada spia ritardatore di partenza Lampada spia fine ciclo Lampada spia raffreddamento Lampada allarme cassetto pieno Lampada allarme filtro intasato Lampada spia asciugatura
EF EC EA	Elettrovalvola acqua fredda Elettrovalvola acqua calda Elettrovalvola asciugatura
ML MC MD NP MV DT CA	Motore a induzione Motore a collettore Motore asciugabiancheria Motopompa scarico Motoventilatore asciugatura Dinamo tachimetrica Condensatore
PV PN PE PH PS PA PB PR	Pressostato Variabile Pressostato 2 livelli meccanico Pressostato 2 o 3 livelli elettrico Pressostato livello super alto Pressostato di sicurezza Livello alto Livello basso Livello di riempimento
RL RA RF RD	Resistenza lavaggio Resistenza asciugatura Resistenza asciugatura "forti" Resistenza asciugatura "delicati"
TR TC TM TA TS TB TF TV	Termostato regolabile Termostato di consenso Termostato di massima Termostato di asciugatura Termostato di sicurezza r.m. Termostato bassa temperatura Termostato alta temperatura Termostato di alimentazione motoventilatore
VP MN VM VII VE VS VV VO VC VD VB VZ	Tasto On/Off Tasto $\frac{1}{2}$ carico meccanico Tasto $\frac{1}{2}$ carico elettrico Tasto superbucato Tasto esclusione centrifuga Tasto non stiro Tasto variazione velocità Tasto lavaggio ritmo delicato Tasto ciclo freddo Tasto asciugatura delicati Tasto suoneria filtro intasato Tasto asciugatura supplementare
BR PT SV SD SC SU ZR ZT ZW	Blocco porta Potenziometro per centrifuga variabile Selettore velocità di centrifuga Ritardatore di partenza Regolatore di velocità motore a collettore Controllo elettronico di asciugatura Relè Trasformatore Filtro antidisturbo
FA FB NI	Centrifuga alta velocità Centrifuga bassa velocità Funzione non stiro automatica

000775