



- | | | |
|------|-----------------------|-------------------------|
| TM | Motorino timer | Timer motor |
| EM | Termostop | Thermostop |
| IF | Filtro antisturbo | Interference filter |
| RSS | Stop acqua in vasca | Spin delay button |
| SDE | Esclusione centrifuga | No spin button |
| LWS | Mezzo carico | Half load button |
| e | Energy saving | Eco button |
| CWS | Lavaggio a freddo | Cold wash button |
| PRL | Pressostato liv.basso | Low level pressostat |
| PRH | Pressostato liv.alto | High level pressostat |
| WVC | Elettrovalvola fredda | Water valve (cold fill) |
| WVW | Elettrovalvola calda | Water valve (hot fill) |
| PREH | Pressostato | Pressostat |
| DSS | Bloccoporta | Micro delay switch |
| DPM | Elettropompa | Drain pump motor |
| SL | Super lavaggio | Extra Washing Button |
| EC | Energy saving | |

- | | | |
|--------------|-------------------------|-----------------------|
| WV | Elettrovalvola | Water valve |
| CC | Condensatore centrifuga | Spin capacitor |
| CL | Condensatore lavaggio | Wash capacitor |
| HE | Resistenza lavaggio | Heating element |
| RE | Relè | Relay |
| AS | Pulsante On - Off | ON - OFF button |
| ER | Pulsante 4° Risciacquo | Extra rinse button |
| TH(10°-90°C) | Termostato regolabile | Adjustable thermostat |
| TH | Termostato fisso | Klixon |
| M | Motore | Main motor |
| SM | Motore centrifuga | Spin-dry motor |
| WM | Motore lavaggio | Wash motor |
| CU | Modulo elettronico | Control unit |
| Z | Temporizzatore | Drying timer |
| GPL1 | Lampada spia | Pilot lamp |
| GPL2 | Lampada oblò | Door pilot lamp |

- | | |
|------|------------------------|
| MS: | SALT MICRO SWITCH |
| MB: | RINSE AID MICRO SWITCH |
| EVD: | DETERGENT MAGN. VALVE |
| EVB: | RINSE AID MAGN. VALVE |
| EVA: | WATER MAGN. VALVE |
| PL: | WASH MOTOR |
| PS: | DRAIN PUMP |
| R: | HEATING ELEMENT |
| TR: | THERMISTOR |
| MP: | DOOR MICRO-SWITCH |
| FL= | FLUSSOMETER |
| P= | PRESSURE SWITCH |
| Z: | RFI FILTER |
| C: | CAPACITOR |

| | | | | | |
|--|--|---|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Antonio Merloni spa | | UFFICIO TECNICO - via Dante, 284 Fabriano (AN) - Italy Tel. 0732/6901 - Telefax 0732/627880 | | Derivato 510053200 | |
| Denominazione CABL 2P 1M BE 1044-1 AF T40 220V 50HZ 2V | | Disegnato F. Fava | Controllato 0000 | Data 18-01-99 | Assieme 511032200 |
| A termine di legge ci riserviamo la proprieta' di questo con divieto di uso e riproduzione | | Codice: 460599258 | | Disegno: D0000000 | |
| | | | | Progetto: 0000 | |

N° Mod. A
 N° C.T. A
 Data
 Controllato
 Disegnato B
 Posizione C
 Modifiche C
 D
 E
 F

Programmateur ELBI 1044

DIAGRAMME LINEAIRE

