

11026 PONT SAINT MARTIN (AO) -Via Carlo Viola 74 tel. 0125.800 311 - fax 0125.806 271 - 805567 Internet: www.thermoplay.com
E-mail: thermoplay@thermoplay.com

## MÓDULO PARA REQUISIÇÃO DA OFERTA UNIDADE DE CONTROLADOR SEQUENCIAL

|  |                       | Cliente   |
|--|-----------------------|---|
|  |                       | E-mail  |
| (1) UNIDADE DE CONTROLADOR SEQUENCI.   | AI · D de 3 a 8 zonas | ☐ de 9 a16 zonas  |
| (2) PAINEL TOUCH SCREEN:   | sim                   | ☐ não   |
| (3) GRUPO DE VÁLVULAS (POWER PACK):  | ☐ HIDRAÚLICO          | Monostable Bistable   |
|  | PNEUMÁTICO            | (max. 16 bar) Nválvulas   |
| (4) UNIDADE DE CONTROLADOR HIDRÁULIC<br>25 l/min., 40 bar  | CO 🗌 sim              | ☐ não   |
| (5) OPÇÃO DE PROGRAMAÇÃO COM BASE N  | ,                     | sim não   |
| (6) OPÇÃO DE CONTROLO DA TEMPERATUR OPCIONAL PARA APLICAÇÃO PNEUMÁTICA: Multiplicador de pressão (cód. E18240) com COMPRIMENTOS ESPECIAIS PARA CABOS: A: |                       | □ sim □ não □ não   |
| (2) Painel touch screen  (3) Grupo de válvulas (POWER PACK)  (3) L = 2 m   | Unidade de controlado | L = 5m (5) INPUT POSIÇÃO DA ROSCA  r sequencial INPUT DIGITAL (START CICLO) N.O.  Unidade de controlador de temperatura |
| L = 4 m  THERMO OIL  380  (4) Unidade de contr   | Volt 3F+N             |   |
| NOTAS:   |                       |   |
|  |                       |   |