

## CUADROS DE CONTROL PARA AGUAS RESIDUALES/PLUVIALES O FREÁTICAS SISTEMA DE CONTROL PARA 3 BOMBAS

### ARRANQUE DIRECTO CAJA METALICA

- ✓ Armario metálico
- ✓ Interruptor general con bloqueo de puerta
- ✓ Guardamotor por bomba
- ✓ Arrancador directo con contactor
- ✓ Relé modular de alternancia y cascada triple
- ✓ Salidas a baja tensión
- ✓ Señalización de bomba en marcha
- ✓ Señalización de fallo térmico
- ✓ Señalización de alto nivel fosa
- ✓ Selector por bomba Manual-Paro-Marcha
- ✓ Entradas para 5 boyas de nivel
- ✓ Alarma acústica



| REFERENCIA | TENSIÓN     | INTENSIDAD | POTENCIA<br>KW / CV | MEDIDAS<br>ARMARIO |
|------------|-------------|------------|---------------------|--------------------|
| TR000ADMT  | 400V        | 1-1,6 A    | 0,3-0,5 / 0,5-0,75  | 500x400x200        |
| TR001ADMT  | 400V        | 1,6-2,4 A  | 0,75-0,8 / 1-1,2    | 500x400x200        |
| TR002ADMT  | 400V        | 2,4-4 A    | 1,1-1,5 / 1,5-2     | 500x400x200        |
| TR003ADMT  | 400V        | 4-6,3 A    | 2,2 / 3             | 500x400x200        |
| TR005ADMT  | 400V        | 6,3-10 A   | 4 / 5,5             | 500x400x200        |
| TR007ADMT  | 400V        | 9-14 A     | 5,5 / 7,5           | 500x400x200        |
| TR010ADMT  | 400V        | 13-18 A    | 7,5 / 10            | 500x400x200        |
| TRM005ADMT | 220V monof. | 2,5-4 A    | 0,3 / 0,5           | 500x400x200        |
| TRM010ADMT | 220V monof. | 4-6,3 A    | 0,5-0,75 / 0,75-1   | 500x400x200        |
| TRM015ADMT | 220V monof. | 6,3-10 A   | 0,9-1,1 / 1,2-1,5   | 500x400x200        |
| TRM030ADMT | 220V monof. | 10-16 A    | 1,5-2,2 / 2-3       | 500x400x200        |