

CUADROS DE CONTROL PARA AGUAS RESIDUALES/PLUVIALES O FREÁTICAS SISTEMA DE CONTROL PARA 2 BOMBAS

ARRANQUE ESTRELLA TRIÁNGULO

- ✓ Armario metálico
- ✓ Interruptor general con bloqueo de puerta
- ✓ Guarda motor por bomba
- ✓ Arranque estrella - triángulo
- ✓ Circuito de control Inteligente DMC:
 - Señalización de bomba en marcha
 - Señalización de fallo térmico
 - Señalización de fallo por sonda térmica
 - Señalización de alarma por nivel
 - Selectores de modo de funcionamiento de las electro bombas
 - Potenciómetro de seguridad
 - Control de alternancia y cascada de las bombas
 - Vigilancia del correcto conexionado y funcionamiento de los presostatos
 - Salidas a baja tensión 5Vcc
- ✓ Alarma acústica



REFERENCIA	TENSIÓN	POTENCIA KW / CV	MEDIDAS ARMARIO
DM007ET	400V	5,5 / 7,5	500x400x200
DM012ET	400V	9 / 12	500x400x200
DM015ET	400V	11 / 15	500x400x200
DM020ET	400V	15 / 20	500x400x200
DM025ET	400V	18,5 / 25	600x500x250
DM030ET	400V	22 / 30	600x500x250
DM040ET	400V	30 / 40	600x500x250
DM050ET	400V	37 / 50	600x500x250
DM060ET	400V	45 / 60	800x600x300
DM075ET	400V	55 / 75	800x600x300
DM100ET	400V	75 / 100	1000x800x300