

CUADROS DE CONTROL PARA POZOS SIN SONDAS

ARRANQUE DIRECTO CAJA METALICA

- ✓ Armario metálico
- ✓ Interruptor general con bloqueo de puerta
- ✓ Magnetotérmico tripolar
- ✓ Arrancador directo con contactores
- ✓ Relé detección de falta de agua por $\text{Cos } \varphi$, con protección térmica integrada
- ✓ Señalización de bomba en marcha
- ✓ Señalización de fallo en bomba
- ✓ Señalización de tensión en el circuito mando
- ✓ Señalización de bajo nivel depósito de agua
- ✓ Selector de manual-paro-marcha



REFERENCIA	TENSIÓN	INTENSIDAD	POTENCIA KW / CV	MEDIDAS ARMARIO
SP000ADMT	400V	1-1,6 A	0,3-0,5 / 0,5-0,75	250x200
SP001ADMT	400V	1,6-2,4 A	0,75-0,8 / 1-1,2	250x200
SP002ADMT	400V	2,4-4 A	1,1-1,5 / 1,5-2	250x200
SP003ADMT	400V	4-6,3 A	2,2 / 3	250x200
SP005ADMT	400V	6,3-10 A	4 / 5,5	250x200
SP007ADMT	400V	9-14 A	5,5 / 7,5	250x200
SP010ADMT	400V	13-18 A	7,5 / 10	250x200
SPM005ADMT	220V monof.	2,5-4 A	0,3 / 0,5	250x200
SPM010ADMT	220V monof.	4-6,3 A	0,5-0,75 / 0,75-1	250x200
SPM015ADMT	220V monof.	6,3-10 A	0,9-1,1 / 1,2-1,5	250x200
SPM030ADMT	220V monof.	10-16 A	1,5-2,2 / 2-3	250x200