

CUADROS ELÉCTRICOS

PARA BOMBAS DE PISCINA

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Montado en cajas de material plástico
- Diferencial general
- Contactor en cuadros trifásicos
- Selector de 3 posiciones MAN -0- AUT.
- Protección bomba con disyuntor magnetotérmico
- Programador electromecánico diario, en fracciones de 30 minutos
- Interruptor neumático para bombas contracorriente
- Magnetotérmico 1P+N para cuadro iluminación



OPCIONES:

- Control remoto (Mando a distancia)
- Contactor para bomba
- Reloj con reserva de cuerda 160 h.

Cuadros Monofásicos Piscina

Referencia	CV	Tensión	Regulación
IDPI0,5MF	0,5	230 v II	2,5 - 4 A
IDPI1MF	0,75-1	230 v II	4 - 6,3 A
IDPI1,5MF	1,5-2	230 v II	6,3 - 10 A

Cuadros Trifásicos Piscina

Referencia	CV	Tensión	Regulación
IDPI0,5T4F	0,5	400 v III	1 - 1,6 A
IDPI1T4F	1	400 v III	1,6 - 2,5 A
IDPI1,5T4F	1,5	400 v III	2,5 - 4 A
IDPI2T4F	2	400 v III	2,5 - 4 A
IDPI3T4F	3	400 v III	4 - 6,3 A
IDPI4T4F	4	400 v III	6,3 - 10 A
IDPI5,5T4F	5,5	400 v III	6,3 - 10 A

Cuadro protección y maniobra pulsador de Aire

Referencia	M/T	CV	Tensión	Regulación
PS-0704-3	Monofásico	1,5-2	230 v II	6,3-10 A
PS-0704T	Trifásico	4	400 v III	6,3-10 A

Cuadro protección y maniobra pulsador Piezoelectrico

Referencia	CV	Tensión	Regulación
IDPI1,5MCC-PIE	1,5-2	230 v II	6,3 - 10 A

CUADROS ELÉCTRICOS

PARA BOMBAS DE PISCINA CON TRANSFORMADOR

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Montado en cajas de material plástico
- Diferencial general
- Contactor en cuadros trifásicos
- Selector de 3 posiciones MAN -0- AUT.
- Protección bomba con disyuntor magnetotérmico
- Programador electromecánico diario, en fracciones de 30 minutos
- Interruptor neumático para bombas contracorriente
- Magnetotérmico 1P+N para cuadro iluminación
- Transformadores de 50W y 300W

OPCIONES:

- Control remoto, para encendido focos (Mando a distancia)
- Control remoto, para encendido bomba y focos (Mando a distancia)
- Contactor para bomba
- Reloj con reserva de cuerda 160 h.



Cuadros Monofásicos Piscina				
Referencia	CV	Tensión	Regulación	Transformador
IDPI1MTRILED1	0,75-1	230 v II	4 - 6,3 A	50 W
IDPI1,5MTRILED1	1,5-2	230 v II	6,3 - 10 A	50 W

Cuadros para protección bombas de piscina				
Referencia	CV	Tensión	Regulación	Transformador
IDPI0,5MTR1	0,5	230 v II	2,5 - 4 A	300 W
IDPI1MTR1	0,75 - 1	230 v II	4,5 - 6,3 A	300 W
IDPI1,5MTR1	1,5 - 2	230 v II	6,3 - 10 A	300 W

Cuadros para protección bombas de piscina				
Referencia	CV	Tensión	Regulación	Transformador
IDPI0,5T4TR1	0,5	400 v III	1 - 1,6 A	300 W
IDPI1T4TR1	1	400 v III	1,6 - 2,5 A	300 W
IDPI1,5T4TR1	1,5	400 v III	2,5 - 4 A	300 W
IDPI2T4TR1	2	400 v III	2,5 - 4 A	300 W
IDPI3T4TR1	3	400 v III	4 - 6,3 A	300 W
IDPI4T4TR1	4	400 v III	6,3 - 10 A	300 W
IDPI5,5T4TR1	5,5	400 v III	6,3 - 10 A	300 W