

# Revalco®



## CUADRO ELECTRICO PARA PISCINAS

El cuadro eléctrico para piscinas domésticas protege la bomba de la depuradora contra sobretensiones, y a través de un programador horario podemos prefiar el tiempo de funcionamiento de la depuradora y/o las luces subacuáticas.

El tipo de cuadro cuyos componentes tenemos en promoción es el indicado para piscinas que:

- Dispongan de bomba de hasta 1,5 CV.
- Permitan seleccionar funcionamiento manual, apagado o automático.
- Incluyan un reloj programador.
- Incluyan un diferencial para proteger contra derivaciones.
- Dispongan de un interruptor para encendido/apagado de focos subacuáticos.
- No incluye transformador.

Componentes necesarios:

- Diferencial.
- Guardamotor.
- Protección Magnetotérmica.
- Contactor.
- Reloj Programador.
- Envoltente estanca IP65 de superficie con capacidad para 12 módulos.



# Revalco®

## CUADRO ELECTRICO PARA PISCINAS

### COMPONENTES

**RV31AC24030E**



**DIFERENCIAL 2x40x30 mA**

Ref: RV31AC24030E

Protege a las personas de accidentes directos e indirectos provocados por el contacto con partes activas de la instalación o con elementos sometidos a potencial debido, por ejemplo, a una derivación por falta de aislamiento de partes activas de la instalación. También protegen contra los incendios que pudieran provocar dichas derivaciones.

**CONTACTOR 1 MODULO 2P 25A 230V 2NO**

Ref: RV3212025230

La principal aplicación del contactor es el control de cargas de ámbito domestico.

**RV3212025230**



**RV30BC216**



**AUTOMATICO MAGNETOTERMICO 2P 10A Curva C 6kA**

Ref: RV30BC216

Protege la instalación contra sobrecargas y cortocircuitos.

**AUTOMATICO MAGNETOTERMICO 1P 10A CURVA C 6kA**

Ref: RV30BC110

**RV30BC110**



**RV426P3**



**GUARDAMOTOR 4...6,3 A PARA 1,5 CV**

Ref: RV426P3

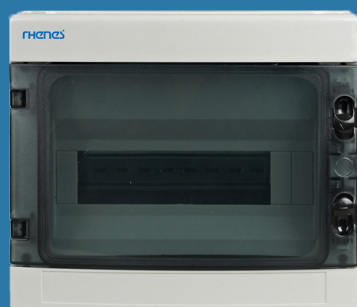
Permite evitar las averías en el motor por sobrecarga en motores trifásicos. También evita averías en el motor que trabaje en dos fases por pérdida de fase

**RELOJ PROGRAMADOR 1 MODULO 18mm**

Ref: 1ROM1DR

Para programación de encendido y apagado tanto de la de puradora como de los focos subacuáticos. Analógico. Rango 24Hs. Reserva 100Hs.

**1ROM1DR**



**ENVOLVENTES ESTANCAS IP65 SUPERFICIE**

Ref: RHHA12 para 12 módulos

- Juntas de estanqueidad incluidas.
- Puerta transparente. Cuerpo en RAL 7032.
- Normativa Internacional: EN60947-1.
- Acabado en ABS.
- Grado de protección IP65.
- Modelos en 4, 8, 12, 18, 24, 36 y 54 módulos