

# VARIADOR DE VELOCIDAD PARA BOMBAS DE PISCINA PRIVADA Serie V-MICRO

El nuevo variador de velocidad V-MICRO es un nuevo sistema de control de velocidad para bombas, con el objetivo de conseguir un gran confort y reducir al máximo los costes energéticos.

## CARACTERÍSTICAS:

- Tensión alimentación: 1 x 230V V-MICRO MM  
1 x 230V V-MICRO MT2  
3 x 400V V-MICRO TT3
- Tensión salida: 1 x 230V V-MICRO MM  
3 x 230V V-MICRO MT2  
3 x 400V V-MICRO TT3
- Intensidad máx: 9A V-MICRO MM  
11A V-MICRO MT2/TT3
- IP55, 50/60 Hz

## FUNCIONES:

- 3 velocidades seleccionables desde teclado.
- 5 ciclos de filtración diarios configurable.
- Programa para la limpieza del filtro.
- Control de iluminación de la piscina.
- Pulsador AUT para hacer el sistema autónomo.
- Función SKIMMING de limpieza de la superficie del agua.
- Hasta 4 entradas para controlar la velocidad de la bomba externamente.
- 2 salidas para activación de clorador salino, monitorización.
- Protección de las bombas por sobre tensión y sobre consumo eléctrico.
- Protección contra el trabajo en seco.
- Protección contra rotura de tubería.
- Reset automático de las protecciones de la bomba.
- Registro de fallos e incidencias.
- Contadores de horas de funcionamiento.



Soporte (opcional)

Código	Modelo	Vin (V)	Vout (V)	Imáx (A)
PS15063	<b>V-MICRO (MM-9)</b> Variador de velocidad	1 x 230V	1 x 230V	9
PS15064	<b>V-MICRO (MT2-11)</b> Variador de velocidad	1 x 230V	3 x 230V	11
PS15066	<b>V-MICRO (TT3-11)</b> Variador de velocidad	3 x 400V	3 x 400V	11

## ACCESORIOS OPCIONALES:

Código	Artículo
PS15068	<b>V-MICRO</b> Soporte pared variador

Cumple con la nueva norma de eficiencia de variadores IE2, que entró en vigor el pasado 1 de Julio de 2021