

## FICHA TÉCNICA ARTÍCULO 01-549

Rf.:..... 01-549  
Descripción: ..... AVR MONOFÁSICO 5500 W.

### 1.- CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Forma..... SEMI-CIRCULAR  
Distancia entre centros (en mms)..... 143 mm.  
Taladros para la tornillería de fijación ..... Taladrado para tornillo M6  
Material ..... Plástico

### 2.- CARACTERÍSTICAS DEL CONDENSADOR:

Capacidad Eléctrica del condensador (en uF) .. 470uF  
Voltaje máximo soportado (en V)..... 250 V

### 3.- CABLEADO (Tomando como referencia el condensador. Situado frente al observador)

#### Lado izquierdo

Cable rojo con conector Fast-On (Positivo)

Cable blanco con conector Fast-On

Un conector de plástico de 2x2 pines con 4 cables conectados: 2 cables de color azul, 1 cable verde y 1 cable de color blanco.

#### CONECTOR 4 PINES

BL	WH
BL	GR

#### Lado derecho

No salen conectores ni cables independientes del lado derecho del dispositivo.

Se tiene como referencia de la vista que la pestaña de bloqueo del conector quede hacia arriba.

#### 4.- FOTOGRAFÍA DEL ARTÍCULO:



**IMPORTANTE:** Debido a que la medición se ha hecho de forma manual es posible que las medidas tengan un pequeño margen de error. (+/- 1.5 mm)