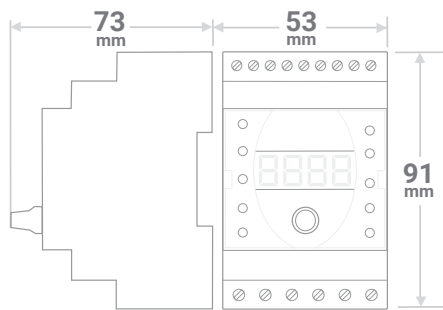




TPM7-POOL

Relé electrónico de protección para bomba depuradora. Alimentación 230VAC. Protección contra sobrecarga. Programas para filtración e iluminación. RJ11 para comunicaciones.

Dimensiones



Modelos

Código	Referencia
10003807	TPM7-POOL

Características técnicas

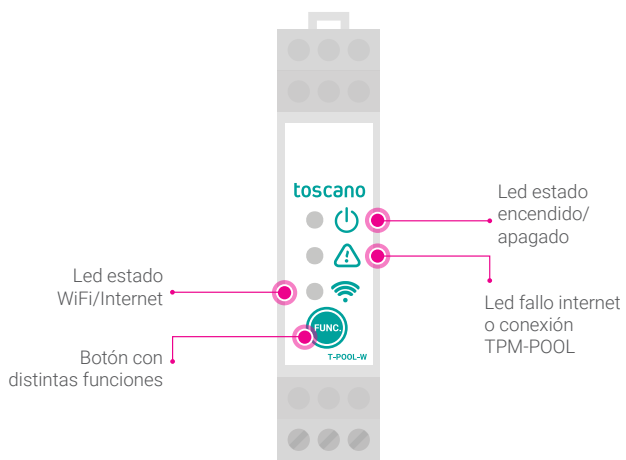
GENERALES	Alimentación	230VAC - 50/60Hz
	Salida bomba	14A, 230VAC
	Salida iluminación	230VAC / 5A 12 VAC / 50W 12VAC / 100W 12VAC / 300W
	Relé auxiliar (libre de tensión)	250V/5A max.
	Sección máx. de bornas (potencia / control)	4mm ² / 2,5mm ²
	Temperatura	-10°...+55° C
Directivas	- 2016 - D.C. 2014 /	
	30 / CE EMC	
	D.C. 2014 / 35 / UE C.E.	
	ROHS EN61558	



TPOOL-W

Módulo **Wi-Fi** para control a distancia de cuadros **ECO-POOL** mediante APP. 100...240VAC

Diagrama



Características técnicas

GENERALES	
Tensión de alimentación	100/240 VAC 50/60Hz
Intensidad máxima	250 mA máx.
Medidas (mm)	90 x 65 x 18 mm (Largo x Ancho x Profundo)
Peso	150 g
Antena	Exterior, 2 metros de cable
Wi-Fi	2,4 GHz banda 802.11b/g/n

Modelos

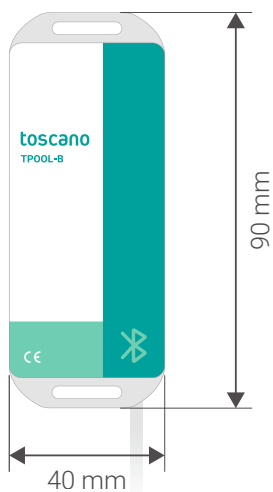
Código	Referencia
10004111	TPPOOL-W



TPPOOL-B

Módulo **Bluetooth** para control a distancia de cuadros **ECO-POOL** mediante APP.

Dimensiones



Características técnicas

GENERALES

Tipo de comunicación	Bluetooth 4.0
Peso neto	142 gramos

Modelos

Código	Referencia
10003732	TPPOOL-B