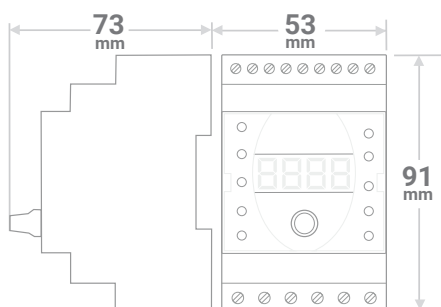




TPM7-POOL

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

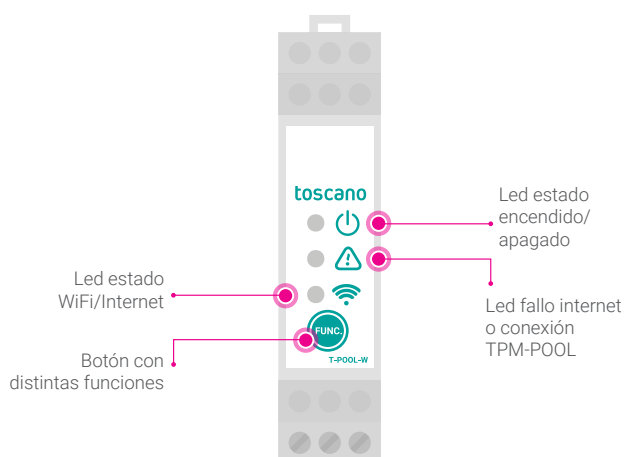
GENERALES	Alimentación	230VAC - 50/60Hz		
	Salida bomba	14A, 230VAC		
	Salida iluminación	230VAC / 5A	12 VAC / 50W	12VAC / 100W
	Relé auxiliar (libre de tensión)	250V/5A max.		
	Sección máx. de bornas (potencia / control)	4mm ² / 2,5mm ²		
	Temperatura	-10°...+55° C		
	Directivas	- 2016 -	D.C. 2014 /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

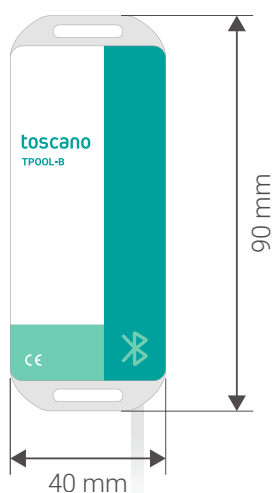
Código	Referencia
10004111	TPOOL-W



TPOOL-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	TPOOL-B