## **PROTECTOR MODULAR** SMART MONOFÁSICO - POR SOBRE Y BAJA TENSIÓN







## INFORMACIÓN GENERAL

Protector modular smart Monofásico - Por sobre y baja tensión

Voltaje de operación: 220Vca Consumo: <1W Corriente máxima: 63A

Corriente maxima: 63A Frecuencia: 50Hz

Protección contra alta y baja tensión.

Protección contra sobrecarga Protección contra corriente de fuga Reconexión automática Medidor de consumo Tensión de histéresis: 10V AC Conexión: WiFi 2.4GHz 802.11b/g/n

Grado de protección: IP20 Módulos DIN: 2

Dimensiones: 36 x 65,5 x 86mm



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



## **FUNCIONES**

- 1 Protección contra bajo voltaje: 110V-190V (ajustable) (predeterminado: 170V)
- 2 Protección contra alto voltaje 230V-300V (ajustable) (predeterminado: 270V)
- 3 Protección contra sobrecorriente 1A-63A (ajustable) (predeterminado: 63A)
- 4 Protección contra fugas eléctricas: 10ma-99ma (ajustable) (predeterminado: desactivado)
- 5 Tiempo de reconexión automática: 1s-500s (ajustable) (predeterminado: 30s)
- 6 Demora de accionamiento: 0,5s-30s (ajustable) (predeterminado: 0,5s)
- 7 Medidor de consumo acumulado: 0~99999.9kw/h
- 8 Medidor de voltaje en tiempo real
- 9 Medidor de amperaje en tiempo real
- 10 Temporizador



















Monitor de energía



Protección contra sobre/bajo voltaje



Protección contra sobrecorriente



Protección contra fugas

Código PROTECTOR	Alimentación MODULAR SMARI	Corriente máx MONOFÁSICO	Corte (alta tensión) - POR SOBRE Y BAJA	Corte (baja tensión) TENSIÓN	Conexión	(m)
TDP-263T	220Vca - 50Hz	63A	230V a 300V	110V a 190V	Wi-Fi	Section of the sectio