

Tipo	Orden N°
CPR-16	270 270

Especificaciones técnicas

Voltaje de operación (U_N)	36 .. 300V AC 24 .. 300V DC
Frecuencia de operación	35 .. 70 Hz
Consumo de potencia	< 1W < 3VA
Rango de medición de corriente	0.1 .. 17A AC
Rango ajustable del límite de corriente	1 .. 16A AC
Máxima corriente de entrada	100A (1seg)
Rango ajustable de histéresis	%5 .. %20
Rango ajustable del tiempo de retardo	0.1 .. 10 seg
Modos de operación	Auto, manual
Rango de señal de entrada de control	U_N
Temperatura de operación	-20°C .. 60°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C .. 75°C
Contacto de salida	1 C/O
Máxima corriente de conmutación	16A
Máximo voltaje de conmutación	250V AC
Máxima potencia de conmutación	4000VA
Clase de protección	IP20
Conexión	Montaje en riel

Conexiones

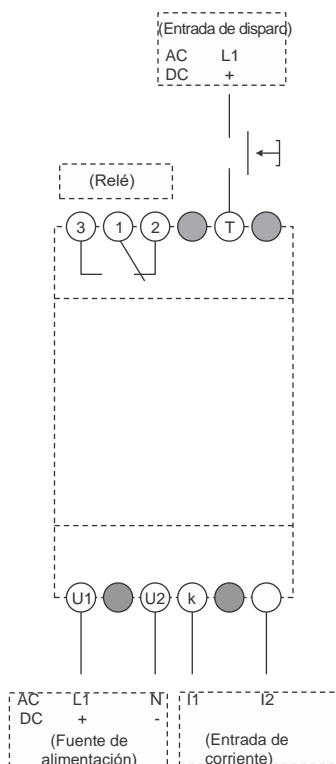
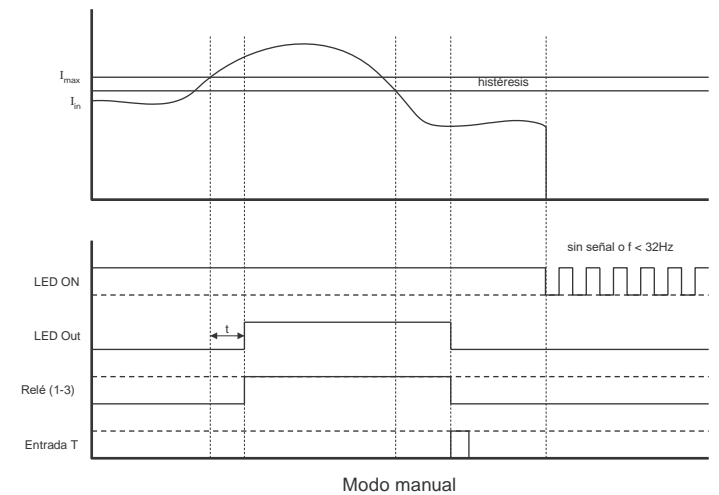
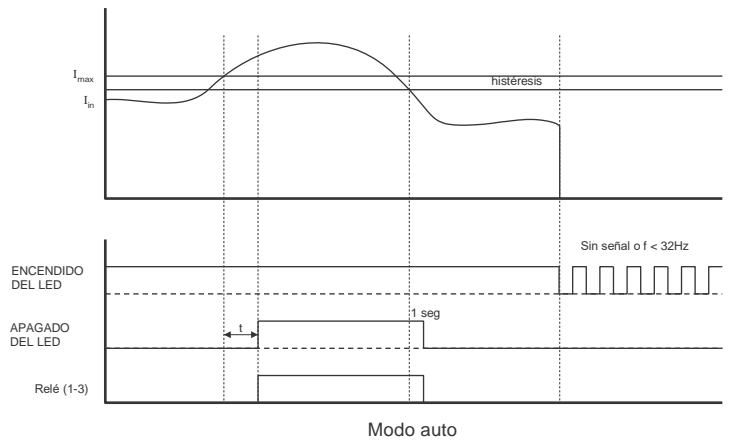


Diagrama de función



Dimensiones

