



PROTECCIÓN MULTIFUNCIÓN PARA MOTORES TRIFÁSICOS



Mayor seguridad gracias
a sus 5 protecciones



Porcentajes y
tiempos ajustables



Leds indicadores



Montaje riel din



DISEÑADO PARA DAR PROTECCIÓN
Y SEGURIDAD AL TRABAJAR
CON MOTORES TRIFÁSICOS

PXPROTECCIÓN
MULTIFUNCIÓN**M**

MONITOREO

C

CONTROL

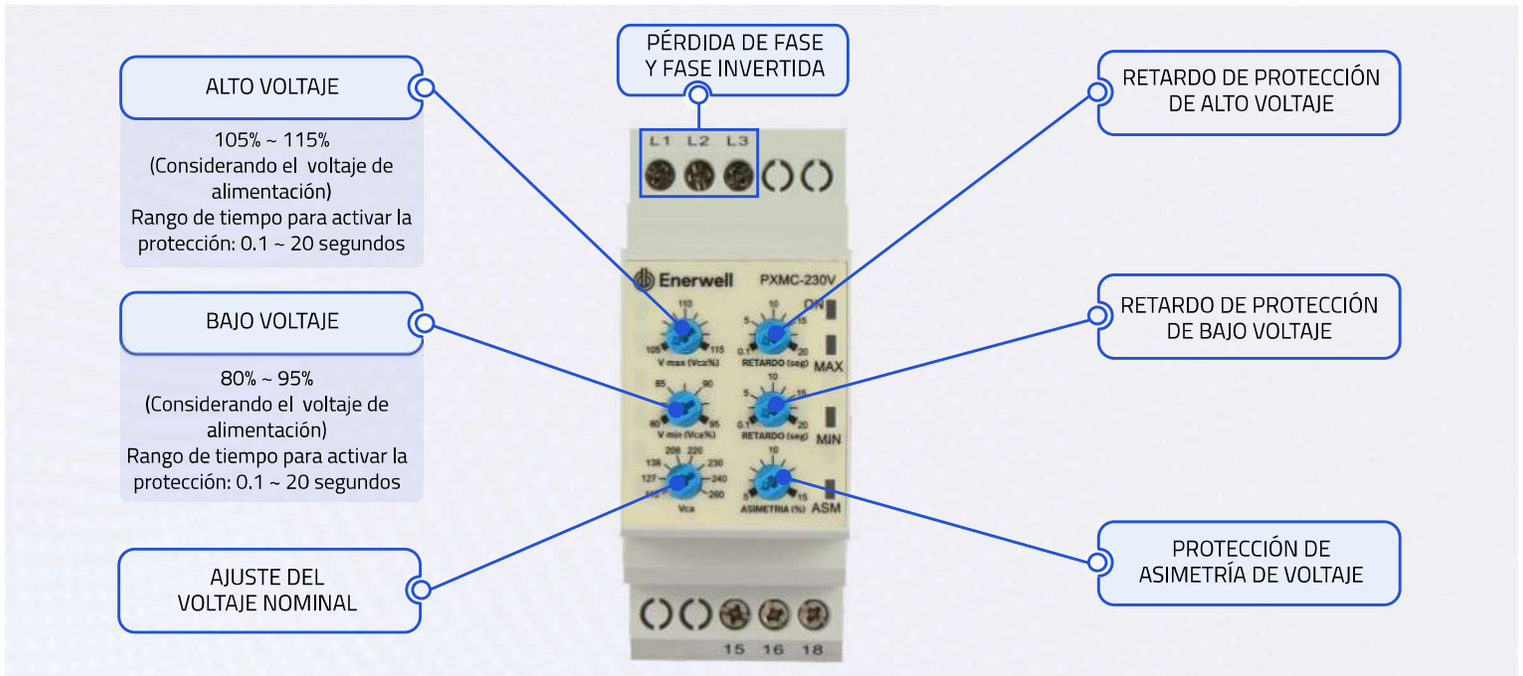
230VVOLTAJE
NOMINAL **Enerwell®**

TABLA DE ESPECIFICACIONES

Código	PXMC-230V	PXMC-460V
Voltaje de alimentación nominal (60 Hz)	230 Vca	460 Vca
Fases de alimentación	3	
*Rango de ajuste para el voltaje de alimentación	110 Vca - 260 Vca	380 Vca - 575 Vca
Grado de protección	IP 20	
Capacidad del contacto (15-16-18)	250 Vca / 16 A	
Temperatura de funcionamiento	-20°C hasta 60°C	
* Recuerde que el valor de voltaje de alimentación seleccionado tiene que coincidir con el valor de funcionamiento nominal de la carga (motor).		



AJUSTES Y PROTECCIONES CONTRA:



DIMENSIONES Y PESO

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)				PESO (Kg)
	A	B	C	D	
PXMC-230V	95.1	36.3	35	67	0.13
PXMC-460V					

