

ARRANCADOR SUAVE EN GABINETE

SUJETO A MODIFICACIÓN, DISEÑO O ESPECIFICACIÓN.



AJUSTES

- Protección electrónica de sobrecarga (Clase de disparo 10A, 10, 20 y 30).
- Limitador de corriente ajustable de 2 a 5 le.
- Rampa de aceleración y paro extendido.



MONITOREO

- Corriente de operación.
- Temperatura del motor.
- Reloj en tiempo real.
- Comunicación (OPCIONAL).
- Registro de los últimos 20 eventos.



PROTECCIONES

- Sobrecorriente.
- Pérdida de fases.
- Inversión de fases.
- Rotor bloqueado

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Tensiones de operación de 440 y 220VCA.
- Corriente nominal de 30 a 720 A.
- Teclado externo opcional, IP66.
- Pantalla con texto en 14 idiomas y teclado para una configuración y fácil manejo.
- Contactor de "bypass" integrado en todos los tamaños.
- Excelente control de par para aplicación en bombas



APLICACIONES:

- ✓ Reducción en la caída de voltaje.
- ✓ Arranque y paro de motores eléctricos.
- ✓ Arranque y paro de bombeo de gran capacidad.
- ✓ Arranque y paro de ventiladores y trituradoras.



EQUIPO INSTALADO EN PUERTA

- Botón PARAR.
- Botón ARRANCAR.
- Botón RESTABLECER.
- Lámpara indicadora FALLA.
- Lámpara indicadora FUERA.
- Lámpara indicadora DENTRO.
- Palanca de operación, tipo rotatoria con bloqueo de puerta para interruptor termomagnético.
- Pantalla en puerta para programación y monitoreo del arrancador.



CATÁLOGO	CAPACIDAD 440V
PSTX37APVRN12	20 HP
PSTX45APVRN12	25 HP
PSTX60APVRN12	30 HP
PSTX72APVRN12	40 HP
PSTX85APVRN12	50 HP
PSTX105APVRN12	60 HP
1PSTX142APVRN12	75 HP
PSTX170APVRN12	100 HP
DIMENSIONES (mm)	100 x 80 x 300

CATÁLOGO	CAPACIDAD 440V
PSTX210APVRN12	125 HP
PSTX250APVRN12	150 HP
PSTX300APVRN12	200 HP
PSTX370APVRN12	250 HP
DIMENSIONES (mm)	1200 x 800 x 400
PSTX470APVRN12	300 HP
PSTX570APVRN12	400 HP
PSTX720APVRN12	500 HP
DIMENSIONES (mm)	100 x 600 x 600