

# Arrancador Suave S811

Único en el mercado con protecciones en VOLTAJE



**EATON**

Powering Business Worldwide

## Características del Arrancador Suave S811

- Contactor de puenteo ("By Pass") integrado
- Totalmente programable en pantalla
- Arranque inteligente de control de torque

### Monitoreo

- Corriente de las 3 fases
- Voltaje trifásico
- Memoria térmica
- Corriente como porcentaje de la corriente nominal
- Conteo de arranques

### Protecciones de corriente

- Clase de disparo configurable 10, 20 ó 30
- Atascamiento al arranque
- Atascamiento cuando el motor está en operación (motor corriendo)
- Pérdida de fase en corriente
- Desbalance de fases en corriente
- Baja carga (baja corriente para bombas)

### Protecciones de voltaje

- Bajo voltaje
- Sobrevoltaje
- Desbalance de fases en voltaje
- Pérdida de fase en voltaje
- Se puede configurar secuencia ABC o CBA
- Se pueden programar tiempos de retardo para evitar problemas con transitorios al arranque

**DICISA**

Distribución Control e Iluminación, S.A.



# Características del Arrancador en Gabinete

**¡EL MÁS COMPACTO!**

- Gabinete NEMA 4 ó NEMA 12
- Interruptor magnético HMCP
- Palanca de operación, tipo rotatoria con bloqueo de puerta es decir, no permite que se abra el gabinete con el interruptor cerrado y portacandado, en la posición de abierto
- 2 kit de zapatas (PARA LOS MARCOS T y V)
- Transformador de control con fusibles de protección
- Estación de botones de 30 mm arrancar-parar-restablecer
- Lámparas indicadoras de 30 mm tipo LED, Verde (Fuera), Roja (Dentro), Amarilla (Falla)
- Fuente de corriente directa de 24 VCD para el control, pero el ensamble viene preparado para operación remota a 120 VCA

CATÁLOGO BÁSICO	CAPACIDAD 440V
S811N37APVRN12	20 HP
S811N66APVRN12	40 HP
DIMENSIONES	80x60x35 cm (aprox)
S811R10APVRN12	60 HP
S811R13APVRN12	75 HP
DIMENSIONES	80x60x35 cm (aprox)
S811T18APVRN12	100 HP
S811T19APVRN12	125 HP
S811T24APVRN12	150 HP
S811T30APVRN12	200 HP
DIMENSIONES	100x 80x30 cm (aprox)
S811V36APVRN12	250 HP
S811V42APVRN12	300 HP
S811V50APVRN12	350 HP
S811V65APVRN12	450 HP
DIMENSIONES	120x80x30 cm (aprox)
S811V72APVRN12	500 HP
S811V85APVRN12	600 HP
S811V10APVRN12	700 HP
DIMENSIONES	180x600x60 cm (aprox)



**¡Excelente para seguridad del usuario!**



**DICISA**

Distribución Control e Iluminación, S.A.