

SmartACU2000B



Con Módulo SmartPID2000



Sin Módulo SmartPID2000

SmartACU2000B (controlador de arreglo inteligente)
 Consiste en una integración sólida de comunicaciones de arreglos fotovoltaicos y otras funciones inteligentes. Además, soporta sistemas de CD de 1000 V / 1100 V / 1500 V perfectamente.

Inteligente

- SmartLogger2000 integrado
- Módulo del SmartPID2000 integrado (opcional)
- Múltiples interfaces de comunicación, entre las que se incluyen PLC, RS485, Fast Ethernet y puertos SFP, y aplicaciones flexibles

Simple

- Unidad de comunicación integrada con múltiples funciones incorporadas.
- Instalación fácil con el módulo del SmartLogger2000 y del SmartPID2000 preensamblado en el interior del gabinete

Confiable

- Aplicación de nivel industrial que otorga alta confiabilidad

Especificaciones técnicas	SmartACU2000B-D-PLC	SmartACU2000B-D-2PLC	SmartACU2000B-D-PID/PLC	SmartACU2000B-D-2PID/2PLC
Configuración				
SmartLogger	SmartLogger2000			
RS485	Sí			
Cantidad de módulos PLC	1	2	1	2
Cantidad de módulos SmartPID2000	0	0	1	2
Entorno				
Temperatura de operación	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)			
Humedad relativa	4% ~ 100%			
Altitud de operación máxima	4.000 m (13.123 ft.)			
Características eléctricas				
Voltaje de AC de entrada para gabinete	100 V ~ 240 V, L / N (L)+ PE			
Voltaje de AC de entrada para PID	380 V ~ 800 V; 3Ph + FE (tierra funcional)			
Voltaje de AC de entrada para PLC	380 V ~ 800 V; 3Ph			
Frecuencia de AC de entrada	50 / 60 Hz			
Características mecánicas				
Entradas para cables	Entrada y salida por parte inferior			
Mantenimiento	Frontal			
Dimensiones (ancho x altura x profundidad)	640 x 770 x 315 mm (25,2 x 30,3 x 12,4 pulgadas)		880 x 770 x 369 mm (34,6 x 30,3 x 14,5 pulgadas)	
Peso	29 kg (63,9 lb.)	32 kg (70,5 lb.)	49 kg (108,0 lb.)	61 kg (134,5 lb.)
Grado de protección	IP65			
Opciones de instalación	Instalación en pared, bastidor y poste			