

# SmartACU2000B

## Controlador de matriz inteligente



Com Módulo SmartPID2000



Sem Módulo SmartPID2000



### Inteligente

Várias interfaces de comunicação, incluindo MBUS, PLC, RS485, Fast Ethernet e portas SFP, aplicações flexíveis



### Simples

Comissionamento fácil, Instalação fácil com o SmartLogger2000 & SmartPID2000 pré-montado no armário



### Confiável

Aplicação industrial e alta confiabilidade

Especificações Técnicas	SmartACU2000B-D-PLC	SmartACU2000B-D-2PLC	SmartACU2000B-D-PID/PLC	SmartACU2000B-D-2PID/2PLC
<b>Configuração</b>				
SmartLogger	SmartLogger2000			
RS485	Sim			
Número de módulo do MBUS <sup>1</sup>	1	2	1	2
Número do módulo SmartPID2000	0	0	1	2
<b>Ambiente</b>				
Temperatura de funcionamento	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)			
Umidade relativa	4% ~ 100%			
Altitude máx. de operação	4,000 m (13,123 ft.)			
<b>Elétrica</b>				
Tensão CA de entrada do armário	100 V ~ 240 V, L / N (L)+ PE			
Tensão CA de entrada do MBUS	380 V ~ 800 V, 3Ph			
Tensão CA de entrada do PID	380 V ~ 800 V, 3Ph + FE (terra funcional)			
Frequência CA de entrada	50 Hz / 60 Hz			
<b>Mecânico</b>				
Entradas de cabo	Entrada e saída inferiores			
Manutenção	Frontal			
Dimensões (L x A x P)	640 x 770 x 315 mm (25.2 x 30.3 x 12.4 inch)		880 x 770 x 369 mm (34.6 x 30.3 x 14.5 inch)	
Peso	29 kg (63.9 lb.)	32 kg (70.5 lb.)	49 kg (108.0 lb.)	61 kg (134.5 lb.)
Classificação de proteção	IP65			
Opções de instalação	Montagem na parede, montagem em rack, montagem em poste			

<sup>1</sup> - Compatível com comunicação modo PLC (Power Line Communication).