

SmartACU2000B



Avec module Anti-PID



Sans module Anti-PID

SmartACU2000B (unité de contrôle Smart Array) intègre parfaitement la communication réseau PV et d'autres fonctions intelligentes. Par ailleurs, les systèmes CC 1000 V/1100 V/1500 V sont parfaitement pris en charge.

Intelligent

- SmartLogger2000 intégré
- Module Smart Anti-PID2000 intégré (facultatif)
- Interfaces multiples de communication incluant des ports PLC, RS485, Fast Ethernet et SFP, applications flexibles

Déploiement

- Unité de communication intégrée aux multiples fonctions incorporées
- Installation facile avec SmartLogger2000 & Smart Anti-PID2000 pré-assemblé à l'intérieur de l'armoire

Fiable

- Application industrielle et fiabilité de la classe de transport

Spécifications	SmartACU2000B-D-PLC	SmartACU2000B-D-2PLC	SmartACU2000B-D-PID/PLC	SmartACU2000B-D-2PID/2PLC
	Configuration			
SmartLogger	SmartLogger2000			
RS485	Oui			
Nombre de module PLC	1	2	1	2
Nombre de modules Smart Anti-PID	0	0	1	2
	Environment			
Température de fonctionnement	-40 °C ~ +60 °C (-40 °F ~ +140 °F)			
Humidité relative (pas de condensation)	4% ~ 100%			
Altitude de service max.	4,000 m (13,123 ft.)			
	Electrical			
Tension d'entrée CA pour l'armoire	100 V ~ 240 V, L / N (L)+ PE			
Tension d'entrée CA pour PID	380 V ~ 800 V; 3Ph+FE (terre fonctionnelle)			
Tension d'entrée CA pour PLC	380 V ~ 800 V; 3Ph			
Fréquence d'entrée CA	50 Hz / 60 Hz			
	Mechanical			
Câblage	Base int. et ext.			
gratuite	Avant			
Dimensions (L x H 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)	
Poids	29kg (63.9 lb.)	32 kg (70.5 lb.)	49 kg (108.0 lb.)	61 kg (134.5 lb.)
Indice de Protection	IP65			
Option d'installation	Montage sur mur, en rack ou sur barre			