

► Smart контролер за соларни масиви

SmartACU2000F



Със SmartPID2000A Модул



Без SmartPID2000A Модул



**Директно АС
вземане на проби**



**Двуканална MBUS
комуникация**



**Бързо регулиране
на мощността**



**Запис на събития
при повреда**

Модел	SmartACU2000F-F-00	SmartACU2000F-F-01	SmartACU2000F-F-02
Конфигурация			
SmartLogger	SmartLogger5000A x 1		
SmartModule1000A	Опционален		
Комуникация	SFP/ETH/MBUS/RS485		
Брой MBUS модули	1	1	2
Брой SmartPID2000	0	1	2
Суич с 4*SFP и 8*100 / 1,000 Mbps	Опционално с 1		
Околна среда			
Работен температурен диапазон	-40°C ~ 60°C		
Диапазон на температурата за съхранение	-40°C ~ 70°C		
Относителна влажност	0%RH ~ 100%RH		
Макс. работна надморска височина	5,000 m		
Електрически характеристики			
АС входно напрежение за шкафа	100 V ~ 240 V, L / N (L)+ PE		
АС входно напрежение за MBUS	380 V ~ 1000 V, 3Ph		
АС входно напрежение за PID	380 V ~ 1000 V, 3Ph + FE (Functional Earth)		
Честота	50 Hz / 60 Hz		
Монофазно захранване	60W Max		
Трифазно захранване	5W Max	480W Max	2×330W Max
Напрежение/Ток Измерване			
Засичане на тока	Поддръжка		
Засичане на напрежението	Поддръжка		
Механика			
Кабелни входове	Влизане и излизане отдолу		
Поддръжка	Фронт		
Размери (Ш x В x Д)	640mm×770mm×365mm	880mm×770mm×369mm	
Тегло	33kg	54kg	64kg
Степен на Защита	IP65		
Инсталационни опции	Стенен монтаж, Монтаж в стелаж (RACK) или сървърен шкаф, Монтаж на стълб		
Съответствие със стандартите			
IEC 62368-1, IEC 60950-22, RoHS, REACH, WEEE, etc.			