

A-Z TRADERS

Zaprojektowano i wyprodukowano w UE



Rozváděče
pro fotovoltaiku



Inteligentní
regulace



Dobíjecí stanice
pro elektromobily



Zkratovače



Svodiče přepětí



Monitoring

 A-Z TRADERS

 www.AZTRADERS.pl

 info@aztraders.pl

 +420 605 457 572

Rozdzielnica R-FVE-A1



R-FVE-A1

Rozdzielnice AC+DC przeznaczone do montażu naściennego o stopniu ochrony IP65 służą do obsługi trójfazowej elektrowni fotowoltaicznej w połączeniu z wyłącznikiem (zwykle jest to falownik GoodWe 4 do 10K-ET). Jego zaletą jest ręczne przejście z sieci i tworzenie kopii zapasowych. Należy kontrolować o...

[Web](#) Cena po rejestracji

OPIS PRODUKTU

Rozdzielnice AC+DC przeznaczone do montażu naściennego o stopniu ochrony IP65 służą do obsługi trójfazowej elektrowni fotowoltaicznej w połączeniu z wyłącznikiem (zwykle jest to falownik GoodWe 4 do 10K-ET).

Jego zaletą jest ręczne przejście z sieci i tworzenie kopii zapasowych. Należy kontrolować obciążenie w czasie zaniku prądu, aby uniknąć przeciążenia po włączeniu wyłącznika, gdyż jego funkcja powoduje przełączenie całego domu na rezerwę falownika.

Niewątpliwą zaletą jest minimalna ingerencja w rozdzielnicę klienta - Smartmeter (pomiar falownikiem), wspólny punkt przebicia oraz wszystkie bezpieczniki wchodzą w skład tej rozdzielnicy. Wystarczy zrobić pętlę pomiędzy hl. rozmieszczenie rozdzielnic i technologii.

Notatka Smartmeter nie jest częścią dostawy AZ TRADERS s.r.o. Jeśli klient dostarczy Smartmetry, jesteśmy w stanie je zainstalować w rozdzielnicach.

Rozdzielnica wyposażona jest także w wyłącznik awaryjny falownika HDO (N0%). Rozdzielnica R-FVE-B1 przeznaczona jest dla wyłącznika głównego w kolumnie o prądzie maksymalnie 40 A. R-FVE-A1 (A2) zawiera także rozłączniki bezpiecznikowe prądu stałego i ograniczniki przepięć (A1 jeden na jeden tor, A2 na dwa więzy). Podczas przełączania występuje niewielkie opóźnienie czasowe (przełączanie styczników), więc nie jest to niezawodne rozwiązanie rezerwowe.