

# 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](http://www.AZTRADERS.pl)

 [info@aztraders.pl](mailto:info@aztraders.pl)

 +420 605 457 572

# Rozdzielnica R-FVE-GW25 – klasa ochronności I+II



R - FVE - GW25

Montaż na ścianie. IP65. 3F PV (zwykle falownik Goodwe 4 do 10K-ET). Automagiczne przełączanie pomiędzy standardową pracą z sieci a kopią zapasową. W przypadku zaniku prądu konieczna jest kontrola obciążenia, aby uniknąć przeciążeń, gdyż dzięki tej funkcji cały dom zostaje przełączony na rezerwę falownika. Minimalna ingerencja w rozdzielnicę klienta – Smartmeter, wspólny punkt awarii i wszystkie bezpieczniki są częścią tej rozdzielnicy. Wystarczy zrobić pętlę pomiędzy hl. rozmieszczenie rozdzielnic i technologii.

[Web](#) Cena po rejestracji

## OPIS PRODUKTU

Rozdzielnica prądu przemiennego przeznaczona do montażu naściennego, IP65, stosowana do obsługi trójfazowej elektrowni fotowoltaicznej (zazwyczaj falownik Goodwe 4 do 10K-ET).

Jego zaletą jest automatyczne przełączanie pomiędzy standardową pracą z sieci a kopią zapasową. W przypadku zaniku prądu konieczna jest kontrola obciążenia, aby uniknąć przeciążeń, gdyż dzięki tej funkcji cały dom zostaje przełączony na rezerwę falownika.

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

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

Rozdzielnica wyposażona jest także w awaryjne odłączenie falownika HDO (N0%) oraz przygotowanie do montażu rozwiązania FIRE-SAFETY. Typ GW25 przeznaczony jest do wyłącznika głównego w kolumnie 25A.

Podczas przełączania (przełączania styczników) występuje niewielkie opóźnienie czasowe – dlatego nie jest to niezawodne rozwiązanie rezerwowe

Kod	Producent	Produkt	Opis	Liczba sztuk
174202	EATON	IKA-3/54-ST	Tablica rozdzielcza ON tynk IP65, drzwi przezroczyste, 3 rzędy, 54 moduły	1
158331	EATON	SPBT12-280/4	Ogranicznik przepięć klasy T1+T2 (B+C), zestaw 4-biegunowy dla TN-S	1
276272	EATON	IS-40/3	Wyłącznik główny, 240 V, 40 A, 3 KM	1
286518	EATON	PL6-B6/1	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 1-biegunowy, Icn=6kA, In=6A	2
286521	EATON	PL6-B16/1	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 1-biegunowy, Icn=6kA, In=16A	1
3722	ELKO EP	HRN-55	Monitorowanie przekaźnika napięcia	1
40.52.8.230.0000	ZNALAZCA	2P/8A 230VAC 40.52.8.230.0000	Przekaźnik INC, INO	1
193886	EATON	Z-SCH230/1/25-11	Stycznik instalacyjny, 230VAC/50Hz, 1S, 1R, 25A	1

<b>Kod</b>	<b>Producent</b>	<b>Produkt</b>	<b>Opis</b>	<b>Liczba sztuk</b>
248847	EATON	Z-SCH230/25-40	Stycznik instalacyjny, 230VAC/50Hz, 4S, 25A	2
248852	EATON	Z-SCH-230/40-40	Stycznik instalacyjny, 230VAC/50Hz, 4S, 40A	1
286586	EATON	PL6-B6/3	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 3-biegunowy, Icn=6kA, In=6A	1
286589	EATON	PL6-B16/3	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 3-biegunowy, Icn=6kA, In=25A	1
286516	EATON	PL6-B2/1	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 1-biegunowy, Icn=6kA, In=2A	1
286590	EATON	PL6-B20/3	Wyłącznik PL6, charakterystyka B, 3-biegunowy, Icn=6kA, In=20A	2