

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 DC7, T1+T2 IKA



R-FVE-DC7T1 IKA

Rozdzielnica prądu stałego przeznaczona do montażu naściennego o stopniu ochrony IP65/20 służąca jako rozdzielnica wejściowa z paneli fotowoltaicznych (do falownika) dla całej oferty elektrowni fotowoltaicznych. Zwłaszcza przy zastosowaniu innych rozdzielnic, także EATON IKA-3/54-ST. Jej zaletą są k...

[Web](#) Cena po rejestracji

OPIS PRODUKTU

Rozdzielnica prądu stałego przeznaczona do montażu naściennego o stopniu ochrony IP65/20 służąca jako rozdzielnica wejściowa z paneli fotowoltaicznych (do falownika) dla całej oferty elektrowni fotowoltaicznych. Zwłaszcza przy zastosowaniu innych rozdzielnic, także EATON IKA-3/54-ST.

Jej zaletą są kompaktowe wymiary, możliwość „sztaplowania” z innymi rozdzielnicami AC obok siebie lub pod sobą, co pozwala na zainstalowanie jej nawet w przestrzeni, gdzie wymagany jest większy zasięg.

Rozdzielnica wyposażona jest w ograniczniki przepięć DC – T1+T2 oraz rozłączniki bezpiecznikowe zawierające bezpieczniki gPV zabezpieczające wejście DC do falownika.

Nadaje się do łączenia z rozdzielnicami dla części naprzemiennej instalacji zamontowanej w rozdzielnicach EATON IKA. Na przykład R-AC-63-N0-IKA.

| Kod | Producent | Produkt | Opis | Liczba sztuk |
|---------|---------------|--------------------------|--|--------------|
| 174202 | EATON | IKA-3/54-ST | Tablica rozdzielcza ON tynk IP65, drzwi przezroczyste, 3 rzędy, 54 moduły | 1 |
| 177256 | EATON | SPPVT12-10-2+PE | Ogranicznik przepięć T1+T2 (I+II, B+C), zastosowania fotowoltaiczne 1000V DC, maks. prąd zwarcia 1000A | 7 |
| 2625085 | EATON/ETI/OEZ | CH10x38 gPV 15A/1000V DC | Ultraszybki bezpiecznik cylindryczny do fotowoltaiki, (norma UL), 10x38mm, 1100V DC, 15A | 14 |
| CHPV2U | EATON | CHPV2U | Rozłącznik bezpiecznikowy do zastosowań fotowoltaicznych, 2-biegunowy, 1000V AC / 30A, C10 (10x38mm) | 7 |