

SolarEdge SECT-SPL-1000A-A Curr.Transf. 1000A

Kód produktu: AF.przekladnik.solaredge.05



Inovačným riešením pre fotovoltaické inštalácie je prúdový transformátor SolarEdge Split-Core 1000A. Vďaka nemu je možné presné monitorovanie a riadenie prúdového toku v systéme, čo umožňuje optimalizáciu jeho prevádzky a zvýšenie efektivity. Prúdový transformátor SolarEdge SECT-SPL-1000A-A. Jeho hlavnou výhodou je jednoduchá inštalácia - vďaka rozdeleniu jadra na dve časti nie je potrebné prerušovať elektrický obvod alebo vypínať celú inštaláciu. Stačí otvoriť svorku a namontovať transformátor priamo na kábel alebo DIN lištu. Okrem toho vďaka technológii split-core (rozdelené jadro) je možné rýchlo a presne merať intenzitu prúdu, dokonca aj v prípade veľmi tesne usporiadaných káblov alebo potrubí. Zariadenie tiež disponuje galvanickou izoláciou, ktorá chráni pred poškodením zariadenia a zvyšuje bezpečnosť používania. Celkovo povedané, prúdový transformátor SolarEdge Split-Core 1000A je spoľahlivým a ľahko inštalovateľným zariadením, ktoré umožňuje presné meranie intenzity prúdu v fotovoltaických inštaláciách, čo umožňuje optimalizáciu prevádzky systému a zvýšenie jeho efektivity.

Varianty produktu

Index	cena
SolarEdge SECT-SPL-1000A-A Curr.Transf. 1000A AF.przekladnik.solaredge.05	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Inovačným riešením pre fotovoltaické inštalácie je prúdový transformátor SolarEdge Split-Core 1000A. Vďaka nemu je možné presné monitorovanie a riadenie prúdového toku v systéme, čo umožňuje optimalizáciu jeho prevádzky a zvýšenie efektivity. Prúdový transformátor SolarEdge SECT-SPL-1000A-A. Jeho hlavnou výhodou je jednoduchá inštalácia - vďaka rozdeleniu jadra na dve časti nie je potrebné prerušovať elektrický obvod alebo vypínať celú inštaláciu. Stačí otvoriť svorku a namontovať transformátor priamo na kábel alebo DIN lištu. Okrem toho vďaka

technológii split-core (rozdelené jadro) je možné rýchlo a presne merať intenzitu prúdu, dokonca aj v prípade veľmi tesne usporiadaných káblov alebo potrubí. Zariadenie tiež disponuje galvanickou izoláciou, ktorá chráni pred poškodením zariadenia a zvyšuje bezpečnosť používania. Celkovo povedané, prúdový transformátor SolarEdge Split-Core 1000A je spoľahlivým a ľahko inštalovateľným zariadením, ktoré umožňuje presné meranie intenzity prúdu v fotovoltaických inštaláciách, čo umožňuje optimalizáciu prevádzky systému a zvýšenie jeho efektivity. Technické špecifikácie: Prúdový transformátor SolarEdge SECT-SPL-1000A-A, 1000A Nominálny prúd: 1000 A Vnútorný rozmer: 52 x 52 mm Vonkajší rozmer: 120 x 125 mm Dĺžka všetkých skrížených párov káblov prúdových transformátorov je 2,4 m.