

SolarEdge SECT-SPL-100A-A Curr.Transf 100A

Kód produktu: AF.przekladnik.solaredge.02



Inovativným riešením pre fotovoltaické inštalácie je transformátor prúdu s rozdeleným jadrom SolarEdge 100A. Umôžňuje presný monitoring a kontrolu prúdu v systéme, čo uľahčuje optimalizáciu jeho prevádzky a zvyšuje účinnosť. Transformátor prúdu SECT-SPL-100A-A umožňuje meranie intenzity prúdu až do 100 ampérov pri pracovnom napätí 600V AC. Jeho hlavnou výhodou je jednoduchá inštalácia - vďaka rozdelenému jadru nie je potrebné prerušiť elektrický okruh alebo deaktivovať celú inštaláciu. Stačí otvoriť svorku a namontovať transformátor priamo na kábel alebo DIN lištu. Okrem toho vďaka technológii rozdeleného jadra je možné rýchlo a presne merať intenzitu prúdu aj v tesne usporiadaných kábloch alebo potrubíach. Zariadenie tiež disponuje galvanickou izoláciou, ktorá chráni pred poškodením zariadenia a zvyšuje bezpečnosť používateľa. Zhrnutím, transformátor prúdu SolarEdge s rozdeleným jadrom 100A je spoľahlivé a ľahko inštalovateľné zariadenie, ktoré umožňuje presné meranie intenzity prúdu vo fotovoltaických inštaláciách, čo optimalizuje prevádzku systému a zvyšuje jeho účinnosť.

Varianty produktu

Index	cena
SolarEdge SECT-SPL-100A-A Curr.Transf 100A AF.przekladnik.solaredge.02	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Inovativným riešením pre fotovoltaické inštalácie je transformátor prúdu s rozdeleným jadrom SolarEdge 100A. Umôžňuje presný monitoring a kontrolu prúdu v systéme, čo uľahčuje optimalizáciu jeho prevádzky a zvyšuje účinnosť. Transformátor prúdu SECT-SPL-100A-A umožňuje meranie intenzity prúdu až do 100 ampérov pri pracovnom napätí 600V AC. Jeho hlavnou výhodou je jednoduchá inštalácia - vďaka rozdelenému jadru nie je potrebné prerušiť elektrický okruh alebo deaktivovať celú inštaláciu. Stačí otvoriť svorku a namontovať transformátor priamo na kábel

alebo DIN lištu. Okrem toho vďaka technológii rozdeleného jadra je možné rýchlo a presne merať intenzitu prúdu aj v tesne usporiadaných kábloch alebo potrubiach. Zariadenie tiež disponuje galvanickou izoláciou, ktorá chráni pred poškodením zariadenia a zvyšuje bezpečnosť používateľa. Zhrnutím, transformátor prúdu SolarEdge s rozdeleným jadrom 100A je spoľahlivé a ľahko inštalovateľné zariadenie, ktoré umožňuje presné meranie intenzity prúdu vo fotovoltaických inštaláciách, čo optimalizuje prevádzku systému a zvyšuje jeho účinnosť. Technické špecifikácie: SECT-SPL-100A-A 100 16 x 16 mm / 44 x 31 mm Dĺžka všetkých skrížených párov káblov transformátora prúdu je 2,4 m.