

SolarEdge SECT-SPL-250A-A Curr.Transf. 250A

Kód produktu: AF.przekladnik.solaredge.06



Inovativním řešením pro fotovoltaické instalace je proudový transformátor SolarEdge Split-Core 250A. Díky němu je možné provádět přesné monitorování a řízení průtoku proudu v systému, což umožňuje optimalizaci jeho provozu a zvýšení efektivity. Proudový transformátor SolarEdge SECT-SPL-250A-A. Jeho klíčovou výhodou je jednoduchá montáž - díky rozdělení jádra na dvě části není nutné přerušovat elektrický obvod nebo vypínat celou instalaci. Stačí otevřít svorku a namontovat transformátor přímo na kabel nebo DIN lištu. Dále, díky technologii split-core (rozdělené jádro) je možné rychle a přesně měřit intenzitu proudu i v případě velmi těsně uspořádaných kabelů nebo potrubí. Zařízení také disponuje galvanickou izolací, která chrání před poškozením zařízení a zvyšuje bezpečnost použití. Shrnujíc, proudový transformátor SolarEdge Split-Core 250A je spolehlivým a snadno instalovatelným zařízením, které umožňuje přesné měření intenzity proudu ve fotovoltaických instalacích, což umožňuje optimalizaci provozu systému a zvýšení jeho efektivity.

Varianty produktu

Index	Cena
SolarEdge SECT-SPL-250A-A Curr.Transf. 250A AF.przekladnik.solaredge.06	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Inovativním řešením pro fotovoltaické instalace je proudový transformátor SolarEdge Split-Core 250A. Díky němu je možné provádět přesné monitorování a řízení průtoku proudu v systému, což umožňuje optimalizaci jeho provozu a zvýšení efektivity. Proudový transformátor SolarEdge SECT-SPL-250A-A. Jeho klíčovou výhodou je jednoduchá montáž - díky rozdělení jádra na dvě části není nutné přerušovat elektrický obvod nebo vypínat celou instalaci. Stačí otevřít

svorku a namontovat transformátor přímo na kabel nebo DIN lištu. Dále, díky technologii split-core (rozdělené jádro) je možné rychle a přesně měřit intenzitu proudu i v případě velmi těsně uspořádaných kabelů nebo potrubí. Zařízení také disponuje galvanickou izolací, která chrání před poškozením zařízení a zvyšuje bezpečnost použití. Shrnujíc, proudový transformátor SolarEdge Split-Core 250A je spolehlivým a snadno instalovatelným zařízením, které umožňuje přesné měření intenzity proudu ve fotovoltaických instalacích, což umožňuje optimalizaci provozu systému a zvýšení jeho efektivity. Technické specifikace: SolarEdge SECT-SPL-250A-A Proudový transformátor, 250A Nominální proud: 250 A Vnitřní rozměr: 24 x 25 mm Vnější rozměr: 46,2 x 65,4 mm Délka všech zkřížených párů kabelů proudových transformátorů je 2,4 m.