

SolarEdge SE-CTB-4X4.5-3000 Curr.Transf 3000A

Kód produktu: AF.przekladnik.solaredge.04



Inovativním řešením pro fotovoltaické instalace je proudový transformátor SolarEdge Split-Core 3000A. Díky němu je možné provádět přesné monitorování a řízení průtoku proudu v systému, což umožňuje optimalizaci jeho provozu a zvýšení efektivity. Proudový transformátor SolarEdge SE-CTB-4X4.5. Jeho klíčovou výhodou je snadná instalace - 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. Kromě toho díky technologii split-core (rozštěpené 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. Shrnující, proudový transformátor SolarEdge Split-Core 3000A je spolehlivé a snadno instalovatelné zařízení, které umožňuje přesné měření intenzity proudu ve fotovoltaických instalacích, což umožňuje optimalizaci provozu systému a zvýšení jeho efektivity.

Varianty produktu

Index	Cena
SolarEdge SE-CTB-4X4.5-3000 Curr.Transf 3000A AF.przekladnik.solaredge.04	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 3000A. Díky němu je možné provádět přesné monitorování a řízení průtoku proudu v systému, což umožňuje optimalizaci jeho provozu a zvýšení efektivity. Proudový transformátor SolarEdge SE-CTB-4X4.5. Jeho klíčovou výhodou je snadná instalace - 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. Kromě toho díky technologii split-core (rozštěpené 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. Shrnující, proudový transformátor SolarEdge Split-Core 3000A je spolehlivé a snadno instalovatelné zařízení, které umožňuje přesné měření intenzity proudu ve fotovoltaických instalacích, což umožňuje optimalizaci provozu systému a zvýšení jeho efektivity. Technické specifikace: SolarEdge SE-CTB-4X4.5-3000 Proudový transformátor, 3000A Nominální proud: 3000 A Vnitřní rozměr: 114 x 102 mm Venkovní rozměr: 171 x 168 mm Délka všech zkřížených párů kabelů proudových transformátorů je 2,4 m.