

FOXESS S-BOX

Kód produktu: Zab.ppož.foxess.01



Požiarne bezpečnostný vypínač FOXESS S-BOX je zariadenie určené na riadenie dodávky prúdu zo solárnych panelov. Zabezpečuje bezpečnosť tým, že v prípade prerušenia dodávky striedavého prúdu odpojí obvod prúdu zo solárnych panelov. Pracuje tak, že po obnovení dodávky striedavého prúdu obnoví obvod prúdu zo solárnych panelov. Toto zariadenie je mimoriadne užitočné v prípade výpadku v elektrickej sieti alebo úmyselného odpojenia napájania budovy v prípade požiarneho nebezpečenstva.

Varianty produktu

Index	cena
FOXESS S-BOX Zab.ppož.foxess.01	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Požiarne bezpečnostný vypínač FOXESS S-BOX je zariadenie určené na riadenie dodávky prúdu zo solárnych panelov. Zabezpečuje bezpečnosť tým, že v prípade prerušenia dodávky striedavého prúdu odpojí obvod prúdu zo solárnych panelov. Pracuje tak, že po obnovení dodávky striedavého prúdu obnoví obvod prúdu zo solárnych panelov. Toto zariadenie je mimoriadne užitočné v prípade výpadku v elektrickej sieti alebo úmyselného odpojenia napájania budovy v prípade požiarneho nebezpečenstva. Výhody požiarneho bezpečnostného vypínača S-BOX: Pre až 2 reťazce Až 50 A Až 1500 VDC Certifikát CE Motorový vypínač Odolná plastová skriňa s certifikátom IP66 MC4 konektory Jednoduchá a rýchla inštalácia Vestavaný izolátor prúdu zo solárnych panelov s certifikátmi TÜV, CE, CB, SAA, UL Automatické vypnutie pri teplote 70 °C Vybavený ventilom na odvod kondenzátu vnútri skrine Použiteľné v domácej aj komerčnej inštalácii Technické údaje FOXESS S-BOX: Počet reťazcov solárnych panelov: 2 Počet vstupných párov: 2 Počet výstupných párov: 2 Rozsah jednosmerného napätia: 300V - 1500V Rozsah jednosmerného prúdu: 16A - 50A Rozsah

striedavého napätia: 100V - 270V Nominálny prúd: 30 mA Spínací prúd: ~ 100 mA Pracovný prúd: max. 300 mA
Bezpotenciálny kontakt: 24 V DC - 300 mA max. Rozsah pracovnej teploty: -20°C až +50°C Maximálna pracovná
teplota pred automatickým vypnutím: +70°C Rozsah teploty skladovania: -40°C až +85°C Typ ochrany: IP 66
Ochranná trieda: Trieda II Certifikácia: CE Rozpojovač prúdu zo solárnych panelov podľa normy: EN 60947-1 a 3 Počet
prevádzok: 10000 Počet prevádzok za zaťaženia (PV1): >1500
