



S-BOX

PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK
PRĄDU

- Do 2 stringów
 - Do 50A
 - Do 1500Vdc
 - Certyfikaty CE
 - Wyłącznik silnikowy
 - Obudowa z tworzywa sztucznego IP66
 - Złącza MC4
 - Prosta i szybka instalacja
 - Wbudowany rozłącznik DC z certyfikatami TÜV, CE, CB, SAA, UL
 - Automatyczne wyłączenie przy 70°C
 - Wyposażony w zawór spustu kondensatu wewnątrz obudowy
- Do stosowania w instalacjach domowych oraz komercyjnych



FOX S-BOX

PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

PARAMETRY TECHNICZNE

Liczba stringów	2
Liczba biegunów	4
Napięcie łańcucha	300-1500
Prąd na stringu (A)	16-50
Zakres napięcia roboczego	100Vac-270Vac
Napięcie nominalne	230Vac
Prąd nominalny	30mA
Prąd załączania (ładowania)	średni 100mA
Prąd zadziałania	max 300mA
Kontakt zwrotny	24Vdc - 300mA max
Zakres temperatury pracy	-20°C - +50°C
Maksymalna temperatura pracy przed automatycznym wyłączeniem	+70°C
Zakres temperatury otoczenia	-40°C - +85°C
Poziom zabezpieczeń	IP66
Klasa ochrony	Klasa II
Certyfikaty	CE
Rozłącznik DC zgodny z	EN 60947-1&3
Liczba operacji	10000
Liczba operacji pod obciążeniem (PVI)	>1500

