



S-BOX

FEUERWEHR-DC-SICHERHEITSSCHALTER

- Bis zu 2 Strings
- Bis zu 50A
- Bis zu 1500Vdc
- CE-Zertifizierung
- Motorbetriebene Trennschalter
- PC+ABS ,Robustes Kunststoffgehäuse IP66
- Einfache Installation, "Plug & Play"
- Eingebauter DC-Isolator mit TÜV, CE, CB, SAA, UL
- Automatisches Herunterfahren über 70°C*
- Ausgestattet mit Ausgleichsventil zur Vermeidung von Kondenswasser im Gehäuse
- Ausgelegt für private & gewerbliche Solaranlagen



FOX S-BOX

FEUERWEHR-SICHERHEITSSCHALTER

SPEZIFIKATIONEN

Anzahl der Strings	2
Pol- Anzahl	4
Max. Stringspannungen (Vdc)	1500
Max. Stringstrom (A)	25/25
Anzahl der Strings	2
Schalterverkabelung 4	4
Betriebsspannung	100Vac~270Vac
Nennspannung	230Vac
Nennstrom	30mA
Anlauf (Laden) aktueller Durchschnitt	Durchschnitt 100mA
Aktionsstrom einschalten	max 300mA
Rückkopplung	24Vdc - 300mA max
Betriebstemperaturbereich	-20°C - +50°C
Max. Betriebstemperatur vor automatischer Abschaltung	+70°C
Lagertemperaturbereich	-40°C - +85°C
Schutzgrad	IP66
Schutzklasse	II
Zertifizierung	CE
DC-Lasttrennschalter gemäß	EN 60947-1&3
Anzahl der Operationen	10000
Anzahl der Betätigungen unter Last (PV1)	>1500

* Es geht um Umgebungstemperatur.

