

# A-Z TRADERS

Entworfen und hergestellt in der EU



Schalschränke für  
Photovoltaik-Anlagen



Intelligente  
Regulation



Ladestationen für Ihr  
Elektrofahrzeug



Sicherheits-Elemente

Überspannungsschutz

Monitoring

# BOX – Schutzklasse I+II

BOXT1+T2



Jede DC-Schaltanlage kann mit einem oder zwei Strängen bestellt werden. Alternativ haben wir die Möglichkeit eingeführt, eine sogenannte BOX zu bestellen (Verkabelung, RSA-Klemmen, Sicherungstrennschalter und gPV-Sicherungen + gelb-grüne Brücken zur Schaltanlage auf der PE-Leiter in einer separaten Box). Dadurch können Sie die DC-Schaltanlage um einen weiteren Strang erweitern, ohne Schaltanlagen mit einem oder zwei Strängen auf Lager halten zu müssen.

[Produkt anzeigen](#)

Preis nach Anmeldung

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Jede DC-Schaltanlage kann mit einem oder zwei Strängen bestellt werden. Alternativ haben wir die Möglichkeit eingeführt, eine sogenannte BOX zu bestellen (Verkabelung, RSA-Klemmen, Sicherungstrennschalter und gPV-Sicherungen + gelb-grüne Brücken zur Schaltanlage auf der PE-Leiter in einer separaten Box). Dadurch können Sie die DC-Schaltanlage um einen weiteren Strang erweitern, ohne Schaltanlagen mit einem oder zwei Strängen auf Lager halten zu müssen.

Code	Hersteller	Produkt	Beschreibung	Stückzahl
177256	EATON	SPPVT12-10-2+PE	Überspannungsableiter T1+T2 (I+II, B+C), Photovoltaikanwendungen 1000V DC, max. Kurzschlussstrom 1000A	1
2625085	EATON/ETI/OEZ	CH10x38 gPV 15A/1000V DC	Ultraflinke Zylindersicherung für Photovoltaik, (UL-Standard), 10x38mm, 1100V DC, 15A	2
CHPV2U	EATON	CHPV2U	Sicherungstrennschalter, Photovoltaikanwendungen, 2-polig, 1000V AC / 30A, C10 (10x38mm)	1