

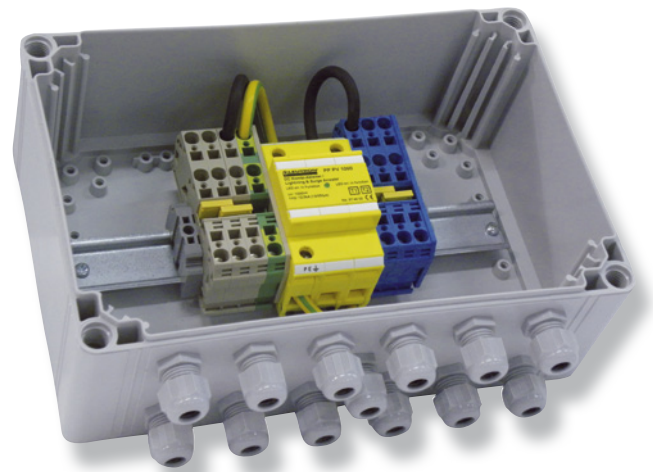
Generatoranschlusskästen

PV DC 4.1000-2-S1

Generatoranschlusskasten für einen Wechselrichter für einen MPP-Tracker

- AP-Gehäuse (300 x 200 x 132mm) / IP66
- 4x Eingang / 2x Ausgang
- Ein Ableiter nach Anwendung: 1000 V, Typ 1+ 2

Anwendung: z. B. bei PV-Anlagen zum Schutz eines Wechselrichters mit einem MPP-Tracker.
(Die technischen Anschlussbedingungen der Wechselrichterhersteller sind zu beachten!)



Technische Daten

Systemspannung, max.	[V _{DC}]	1000
max. Nennstrom je Eingangsklemme (+)	[A _{DC}]	57
max. Nennstrom je Ausgangsklemme	[A _{DC}]	57
Betriebstemperatur	[°C]	-40 bis +85
Querschnitt E-Klemme	[mm ²]	16
Querschnitt A-Klemme	[mm ²]	16
Kabeldurchführungen		13x M16
Schutzart		IP 66
Maße B x L x T	[mm]	300 x 200 x 132
Gewicht	[kg]	2,5kg
Artikelnummer		80 00 82