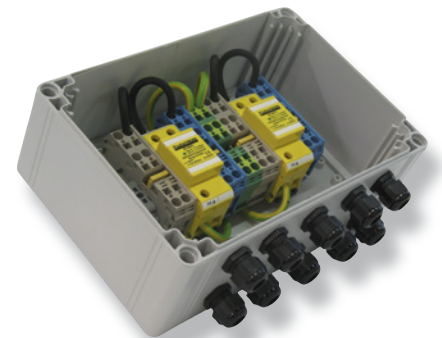


Generatoranschlusskästen

GAK 2+2/2+2/2xT2 1000

Generatoranschlusskasten für maximal vier Strings für zwei MPP-Trackern. Geeignet für die ungeschützte Installation im Freien. Der Generatoranschlusskasten ist vorverdrahtet und somit anschlussfertig.

- AP-Gehäuse (300 x 200 x 132 mm)
- Schutzart: IP66
- Eingang/Ausgang: Parallelschaltung von je max. zwei Strings pro Ableiter
- Zwei Ableiter nach Anwendung: 1000 V, Typ 2



Anwendung: z. B. bei PV-Anlagen zum Schutz zweier Wechselrichter mit je einem MPP-Tracker oder einem Wechselrichter mit zwei MPP-Trackern.

(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
Betriebstemperaturbereich	°C	-40 bis +85
Querschnitt E-Klemme	mm ²	16 flex.
Querschnitt A-Klemme	mm ²	16 eindräht. / mehrdräht.
Kabeldurchführungen		10x M20
Schutzart		IP 66
Maße B x L x T	mm	300 x 200 x 132
Gewicht	kg	2,0
Artikelnummer		80 01 22