

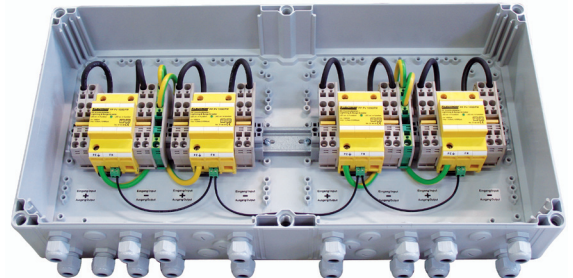
Generatoranschlusskästen

GAK 4x3/4x T1+T2 1000V-FM

Generatoranschlusskasten für maximal vier Strings für einen MPP-Tracker

- AP-Gehäuse (300 x 600 x 132 mm) / IP66
- Eingang / Ausgang: zwei Strings in, zwei Strings out
- Kabeldurchführungen: 17x M20 (doppelt)
- Vier Kombiableiter Typ 1+Typ 2 mit 1000 V
- Mit Fernmeldekontakt

Anwendung: z. B. bei PV-Anlagen zum Schutz eines Wechselrichters mit vier MPP-Tracker. Alternativ zwei Wechselrichter mit je zwei MPP-Trackern.



1) 2)

Technische Daten

Systemspannung, max.	1000 V _{DC}
max. Nennstrom je Eingangsklemme (+)	57 A _{DC}
max. Nennstrom je Ausgangsklemme	57 A _{DC}
Betriebstemperatur	-40 bis +80 °C
Querschnitt E-Klemme	16 mm ² flex.
Querschnitt A-Klemme	16 mm ² eindräht. / mehrdräht.
Kabeldurchführungen	17x M20
Schutzart	IP 66
Maße B x L x T	300 x 600 x 132 mm
Gewicht	6,5 kg
Fernmeldekontakt	Öffner
Artikelnummer	800164

1) Die technischen Anschlussbedingungen der Wechselrichterhersteller sind zu beachten!

2) Bei Parallelschaltung mehrerer Modulstränge sind die Hinweise des Modulherstellers bezüglich der Rückstromfestigkeit zu beachten.