

Generatoranschlusskästen

GAK 1x1/1xT1+T2 1000V/2PE

Generatoranschlusskasten für maximal einen String und einen MPP-Tracker

- AP-Gehäuse (200 x 200 x 132 mm) / IP 65/66
- Ein Kombiableiter Typ 1+Typ 2 mit 1000 V
- Zum Anschluss von 2x 16 mm² PE

Anwendung: z. B. bei PV-Anlagen zum Schutz eines Wechselrichters mit einem MPP-Tracker.



1) 2)

Technische Daten	
Systemspannung, max.	1000 V _{DC}
max. Nennstrom je Eingangsklemme (+)	30 A _{DC}
max. Nennstrom je Ausgangsklemme	30 A _{DC}
Betriebstemperatur	-40°C bis +80 °C
Kabeldurchführungen	2x M16 /2x M25
Schutzart	IP 66
Abmessungen L x B x H	200 x 200 x 132 mm
Gewicht	ca. 2,0 kg
Artikelnummer	800185

1) Die technischen Anschlussbedingungen der Wechselrichterhersteller sind zu beachten!

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