


PHOENIX GAK 1000V DC, 1x1 String, 1MPPT Ü-Schutz T1/T2, Kabelverschraubungen
Art. Nr. PV-1182566

- Überspannungsschutz Typ 2 oder Typ 1+2
- 1000 V DC
- Kabelverschraubung für die Eingangs- und Ausgangsseite
- Material: Kunststoff

Generatoranschlusskasten für Photovoltaikanlagen bis 1000 V DC zum Anschluss von 1x 1 String. Mit Überspannungsschutz (Typ 1/2) und Kabelverschraubungen für die Eingangs- und Ausgangsseite.

Technische Information

| | | | |
|---------------------|------------|-----------------------|---------------|
| Anzahl der Eingänge | 1 | Prüfklasse Typ 1 | Ja |
| Breite | 130 mm | Prüfklasse Typ 2 | Ja |
| Höhe | 180 mm | Einsatztemperatur | -20 - 55 °C |
| Tiefe | 111 mm | Überspannungsableiter | Typ 1/2 |
| Werkstoff | Kunststoff | Farbe | grau |
| Schutzart (IP) | IP65 | Art der Einführung | Verschraubung |
| Ausführung | 1 String | EAN | 4063151218973 |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|------------|------------|----------------------------------|
| Ersatzteil | PV-2801162 | Ersatzstecker Typ 1+2 Ü-Ableiter |