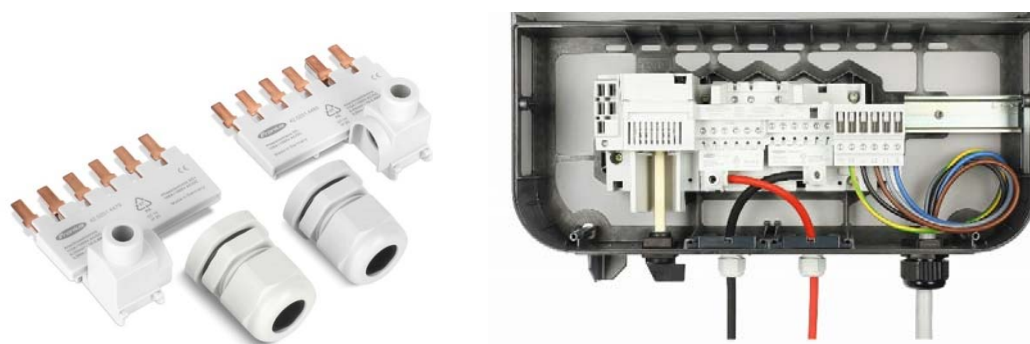


## DC CONNECTOR KIT FÜR FRONIUS SYMO 10.0 – 20.0 KW UND FRONIUS ECO



/ Das DC Connector Kit ermöglicht das Bügeln der beiden Eingänge bei MPP-Strömen über 35 A und einem Kabelquerschnitt über 16 mm<sup>2</sup>, zum Beispiel bei Verwendung einer DC Box. Mit dem Einsatz des DC Connector Kits kann ein Querschnitt von 6 mm<sup>2</sup> bis 25 mm<sup>2</sup> angeschlossen werden. Die Klemme ist berührsicher aufgebaut. Das DC Connector Kit eignet sich speziell zur Verwendung mit Fronius Symo 10.0 – 20.0 kW und Fronius Eco Wechselrichtern.

### TECHNISCHE DATEN

| TECHNISCHE DATEN               | DC CONNECTOR KIT 10 – 27 kVA                                                                         |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer                  | 4,251,015                                                                                            |
| Max. Strom                     | 100 A                                                                                                |
| Anschlussquerschnitt           | 6 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>                                                               |
| Kabeltyp                       | Verwendung für Kupfer- und Aluminiumkabel – Litze oder Draht, sektor- bzw. kreisförmig <sup>1)</sup> |
| Drehmoment                     | 5,5 Nm / 50 lb-in                                                                                    |
| Klemmbereich der Verschraubung | 8 mm – 13 mm                                                                                         |
| Normen                         | IEC 60999:2000, UL508, UL486A, CSA C22.2                                                             |

<sup>1)</sup> Es müssen PV-Kabel verwendet werden.