

DC CON KIT 35

FÜR FRONIUS SYMO 10.0 – 20.0 KW UND FRONIUS ECO



/ Das DC Con Kit ermöglicht das Bügeln der beiden Eingänge bei MPP-Strömen über 35 A und einem Kabelquerschnitt über 16 mm², zum Beispiel bei Verwendung einer DC Box. Mit dem DC Con Kit 35 sind Querschnitte bis 35 mm² möglich, damit kann eine größtmögliche Distanz zwischen Wechselrichter und Modulen erreicht 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 CON KIT 35
Artikelnummer	4,251,029
Max. Strom	100 A
Anschlussquerschnitt	35 mm ² ¹⁾
Kabeltyp	Verwendung für Kupfer- und Aluminiumkabel, ein- und mehrdrähtig, sektor- bzw. kreisförmig
Drehmoment	2x 0,5 Nm, 2x 3 Nm
Klemmbereich der Verschraubung	10 mm – 14 mm
Normen	IEC 60999:2000

1) Max. 70 mm² möglich, wenn der Außendurchmesser des Anschlusskabels < 14 mm.