

# INSPECTION KIT

## Primo & Symo GEN24 Plus



Das Inspection Kit GEN24 Plus ermöglicht eine einfache und sichere messtechnische Überprüfung der PV Anlage.

Dank der Verwendung des Inspection Kits muss die Verkabelung an den Wechselrichterklennen nicht gelöst werden. Stattdessen können die Stecker mitsamt der Verkabelung abgezogen und mit den mitgelieferten Gegenstücken verbunden werden. Somit kann eine einfache, schnelle und berührungssichere Messung durchgeführt werden. Alle gängigen Leiterarten können sowohl direkt als auch mit Aderendhülsen angeschlossen werden.

TECHNISCHE DATEN	INSPECTION KIT PRIMO GEN24 PLUS	INSPECTION KIT SYMO GEN24 PLUS
Verpackungsinhalt	1x 4-polige und 2x 5-polige Push-in Federzugklemme	2x 4-polige und 1x 5-polige Push-in Federzugklemme
Bemessungsspannung		1000 V
Bemessungsstrom		41 A
Anschlussquerschnitt		0,5 -10 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich		-60 - +105 °C
Maße 5-poliger Stecker (BxHxT)		41 mm x 25 mm x 49,2 mm
Gewicht 5-poliger Stecker		31,8 g
Maße 4-poliger Stecker (BxHxT)		33,4 mm x 25 mm x 49,2 mm
Gewicht 4-poliger Stecker		25,8 g



Fronius Schweiz AG  
 Oberglattestrasse 11  
 8153 Rümlang  
 Schweiz  
 Telefon 0848 FRONIUS (37 66 487)  
 pv-sales-swiss@fronius.com  
 www.fronius.ch

Fronius Deutschland GmbH  
 Fronius Straße 1  
 36119 Neuhof-Dorfborn  
 Deutschland  
 Telefon +49 6655 91694-0  
 pv-sales-germany@fronius.com  
 www.fronius.de

Fronius International GmbH  
 Froniusplatz 1  
 4600 Wels  
 Österreich  
 Telefon +43 7242 241-0  
 pv-sales@fronius.com  
 www.fronius.com