



Fronius International GmbH
Division Solar Energy
Froniusplatz 1
A-4600 Wels

Traduction en Français

CERTIFICAT DE CONFORMITE

Produit	Onduleur photovoltaïque avec dispositif de déconnexion automatique
Modèles/Références	Symo GEN24 6.0, Symo GEN24 7.0, Symo GEN24 8.0, Symo GEN24 9.0, Symo GEN24 10.0 Symo GEN24 Plus 6.0, Symo GEN24 Plus 7.0, Symo GEN24 Plus 8.0, Symo GEN24 Plus 9.0, Symo GEN24 Plus 10.0
Principales caractéristiques	Tension d'entrée DC Maxi : 1000V Tension Réseau AC : 3/N/PE 380/220V / 50Hz / 60Hz 3/N/PE 400/230V, 50Hz Puissance apparente nominale : 6,0 kVA / 7,0 kVA / 8,0 kVA / 9,0 kVA / 10,0 kVA
Fabricant	Fronius International GmbH Günter Froniusstr. 1, 4600 WELS-THALEIM AUTRICHE
Informations supplémentaires	Basé sur le test d'un ou plusieurs échantillons produits, la conformité avec la base de test suivante est confirmée. Les résultats détaillés sont fournis dans le rapport de test.
Base de test	DIN VDE 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1): 2013-08
Rapport de test	257175-TL4-2, daté du 14/02/2019
Numéro d'identification	40049548
Délivré le	15/02/2019
Institut de test	VDE Institut Merianstrasse 28, 63069 Offenbach Germany



KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

STATEMENT OF CONFORMITY

Produkt <i>Product</i>	PV-Wechselrichter mit selbsttätiger Freischaltstelle <i>PV-Power inverter with automatic disconnection device</i>
Typenbezeichnung <i>Model/Type reference</i>	FRONIUS Symo GEN24 6.0; Symo GEN24 7.0; Symo GEN24 8.0; Symo GEN24 9.0; Symo GEN24 10.0 FRONIUS Symo GEN24 Lite 6.0; Symo GEN24 Lite 7.0; Symo GEN24 Lite 8.0; Symo GEN24 Lite 9.0; Symo GEN24 Lite 10.0 FRONIUS Symo GEN24 Plus 6.0; Symo GEN24 Plus 7.0; Symo GEN24 Plus 8.0; Symo GEN24 Plus 9.0; Symo GEN24 Plus 10.0
Firmwareversion ¹⁾ <i>Version of firmware¹⁾</i>	SW1: "Kronos 2.3.3-3337" SW2: "Zeus 2.1.4-1403"
	¹⁾ : Die hier aufgeführten Firmwareversionen betreffen nur die Regelung und Schutzfunktionen des Wechselrichters ¹⁾ : <i>The mentioned versions of the firmware cover only the control- and protections functions of the inverter</i>
Betriebsdaten und Merkmale <i>Rating and principal characteristics</i>	Max. Eingangsspannung DC: 1000 V <i>Maximum DC input voltage:</i> Nennwechselfspannung: 3/N/PE AC 380/220 V / 50 / 60 Hz <i>Rated AC voltage</i> Nennscheinleistung: 3/N/PE AC 400/230 V / 50 Hz 6,0 kVA, 7,0 kVA, 8,0 kVA, 9,0 kVA, 10,0 kVA <i>Nominal apparent power:</i> Gekennzeichnet durch die letzten Ziffern der Typenbezeichnung <i>Characterized by the last figures of the model/type reference</i>
Hersteller <i>Manufacturer</i>	FRONIUS International GmbH Günter Fronius Straße 1, 4600 Wels-Thalheim AUSTRIA
Auf Basis einer einmaligen Untersuchung eines oder mehrerer Produktmuster wird die Übereinstimmung mit der nachfolgend aufgeführten Prüfgrundlage bestätigt. Detaillierte Ergebnisse sind dem Prüfbericht zu entnehmen. <i>Based upon a single test of one or several product samples, compliance with the requirements of the following test basis is confirmed. Detailed results are provided in the test report.</i>	
Prüfgrundlage <i>Test basis</i>	DIN VDE 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1): 2013-08
Prüfbericht <i>Test report</i>	257175-TL4-2, dated 2019-02-14
ID Nummer <i>ID number</i>	40049548
Weitere Informationen <i>Further information</i>	Diese Konformitätsbestätigung umfasst ausschließlich die im Wechselrichter integrierte selbsttätige Freischaltstelle. <i>This statement of conformity includes only the automatic disconnection device integrated in the inverter</i>

Diese Konformitätsbestätigung berechtigt nicht zur Nutzung eines markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE.

This statement of conformity does not authorize to use any of the legally protected VDE marks.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle/Certification

2019-02-15 G. Heine

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Germany
phone +49 69 83 06-0, fax: +49 69 83 06-555

e-mail: vde-institut@vde.com, www.vde-institut.com

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: www.vde.com/zertifikat
VDE certificates are valid only when published on: www.vde.com/certificate

VDE
INSTITUT