



Herstellererklärung

Einhaltung der technischen und organisatorischen Regeln für Betreiber und Benutzer von Netzen

Die SMA Solar Technology AG erklärt hiermit, dass die unten aufgeführten SMA-Wechselrichter die Anforderungen gemäß „Technische und organisatorische Regeln für Betreiber und Benutzer von Netzen; TOR Erzeuger: Anschluss und Parallelbetrieb von Stromerzeugungsanlagen des Typs B “ (TOR Erzeuger Typ B Version 1.1 vom 12.12.2019) erfüllen.

Die genannten SMA-Wechselrichter sind mit einer selbsttätig wirkenden Freischaltstelle (Einrichtung zur Netzüberwachung mit jeweils zugeordneter Schalteinrichtung) gemäß ÖVE Richtlinie R 25 (Entwurf vom 15.11.2019) ausgerüstet.

Für die Einhaltung der genannten technischen Regel ist eine entsprechende Einstellung der Netzüberwachung der Wechselrichter nach TOR Erzeuger Typ B V1.1:2019 sowie eine geeignete Firmwareversion erforderlich.

SMA Wechselrichter für Anlagen im Niederspannungsnetz

SHP75-10	ab FW: 02.00.00R
STP15000TL-30 / STP17000TL-30 / STP20000TL-30 / STP25000TL-30	ab FW: 03.10.00R
STP50-40	ab FW: 03.10.00R
STP60-10	ab FW: 02.00.00R

SMA Wechselrichter für Anlagen im Mittelspannungsnetz

SHP75-10	ab FW: 02.00.00R
SHP100-20 / SHP150-20	ab FW: 03.10.00R
STP15000TL-30 / STP17000TL-30 / STP20000TL-30 / STP25000TL-30	ab FW: 03.10.00R
STP50-40	ab FW: 03.10.00R
STP60-10	ab FW: 02.00.00R

Niestetal, 22.02.2020

SMA Solar Technology AG

i.V. Sven Bremicker
Head of Technology Development Center