



Herstellererklärung

gemäß VDE | FNN "Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz"

Hersteller:

SOLARMAX GmbH Zur Schönhalde 10 D-89352 Ellzee

Erzeugungseinheit:

SOLARMAX

MAX.STORAGE 6 / MAX.STORAGE 8 / MAX.STORAGE 10 /

MAX.STORAGE 12 / MAX.STORAGE 15 / MAX.STORAGE Ultimate 6 /

MAX.STORAGE Ultimate 8 / MAX.STORAGE Ultimate 10 / MAX.STORAGE Ultimate 12 / MAX.STORAGE Ultimate 15

Hiermit bestätigt die SOLARMAX GmbH, dass das Speichersystem MAX.STORAGE / MAX.STORAGE Ultimate die Anforderung aus Kapitel 4.10 des VDE | FNN Hinweises "Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz" erfüllt.

Es handelt sich bei MAX.STORAGE / MAX.STORAGE Ultimate nach 4.10 c) um einen Speicher ohne Leistungsbezug aus dem öffentlichen Netz, der konstruktionsbedingt (oder bestimmungsgemäß) nicht von Netzseite geladen wird.

Für derartige Systeme ist kein EnFluRi-Sensor in der Anlage erforderlich.

Dieses Dokument darf nicht in Ausschnitten verwendet werden.

Dieses Dokument verliert bei unsachgemäßer Verwendung oder eigenmächtigen Abänderungen des Produkts seine Gültigkeit.

Ellzee, den 24.11.2021

SOLARMAX GmbH

Michael Hüppe, CEO