



HERSTELLERERKLÄRUNG zur deutschen Mittelspannungsrichtlinie

Synchrongeneratoren, konstruiert und hergestellt unter Berücksichtigung der nachfolgenden Anwendungsrichtlinie:

- ✓ VDE-AR-N 4110:2023-09 – Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Mittelspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Mittelspannung)

MOTEURS LEROY-SOMER
Boulevard Marcellin Leroy
CS 10015
16915 ANGOULEME Cedex 9
France

MLS HOLICE SPOL. S R.O.
Sladkovského 43
779 00 OLOMOUC
Czech Republic

MOTEURS LEROY-SOMER
1, rue de la Buelle
Boite Postale 1517
45800 St Jean de Braye
France

Der Hersteller erklärt hiermit, dass die Synchrongeneratoren der Baureihen:

- ✓ Niederspannung: LSA 40 – 42.3 – 44.3 – 46.2 – 46.3 – 47.2 – 47.3 – 49.1 – 49.3 – 50.2 – 52.3 – 53.2 – 54.2 – 55.3 – 56 – 58
- ✓ Mittel- und Hochspannung: LSA 50 – 52.3 – 53 – 53.2 – 54 – 54.2 – 55.3 – 56 – 58 – 60 – 62
- ✓ Sowie deren Varianten bzw. Ableitungen

Die o.a. Erklärung bedingt wie nachfolgend dargestellt:

- ✓ Freigabe der Generatorauslegung durch Leroy-Somer
- ✓ Empfohlene Verwendung der Leroy-Somer AVR-Typen D550 oder D700

Leroy-Somer Technical Managers

J.P.CHARPENTIER

Handwritten signature of J.P. Charpentier in black ink.

Y.MESSIN

Handwritten signature of Y. Messin in black ink.

Moteurs Leroy-Somer

Siege social : Boulevard Marcellin Leroy CS 10015 - 16915 Angoulême cedex 9 – France

T: +33 (0)5 45 64 45 64 / www.nidecpower.com

SAS au capital de 32 239 235 € - RCS Angoulême 338 567 258.