

Zertifikat

Nr. SEBS-A.093847/15, V1.0

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit

Schneider Electric Industries SAS

35 rue Joseph Monier
92506 Reuil Malamison
France

für die Realisierung der Funktion „Sicher abgeschaltetes Moment“

(Safe Torque Off, STO) in den Antriebseinheiten

Lexium ILx1 und Lexium ILx2

die Erfüllung der Anforderungen der nachfolgenden Normen

- IEC 61508:2010; SIL 2
- ISO 13849-1:2006; PL d (Kat.3)
- IEC 62061:2005; SILcl 2

Grundlage der Zertifizierung ist der Bericht SEBS-A.093847/15TB in der jeweils gültigen Version.

Dieses Zertifikat berechtigt zur Nutzung des nebenstehenden Prüfzeichens.

Gültig bis: 2020-03-12
Aktenzeichen: 8112141091

Hamburg, 2015-03-12



Bianca Pfuff

Zertifizierungsstelle SEECERT
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg, Deutschland

Zum Zertifizierungssystem siehe umseitige Prüf- und Zertifizierungsordnung.

