

# 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.

