

Hiermit erklären wir, die Firma

KOLLMORGEN Europe GmbH
Pempelfurtstraße 1
D-40880 Ratingen

in alleiniger Verantwortung die Konformität der Produktreihe

SERVOSTAR 300

Artikel-nr.	Typbeschreibung		
SERVOSTAR 303	S30361-	NA	zzz kundenspezifisch
SERVOSTAR 306	S30661-	FN	
SERVOSTAR 310	S31061-	EC	
SERVOSTAR 341	S30101-	DN	
SERVOSTAR 343	S30301-	PB	
SERVOSTAR 346	S30601-	SE	
		SQ	
		IO	
		FB	

Beispiele:

S30361-SE
S30101-PB

mit folgenden einschlägigen Bestimmungen:

- EG-Richtlinie 2006/42/EG - Maschinenrichtlinie

Angewendete harmonisierte Normen:
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 61800-5-2:2007

und weiteren einschlägigen Bestimmungen:

- EG-Richtlinie 2014/35/EG - Niederspannungsrichtlinie

Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Angewendete harmonisierte Normen:
EN 61800-5-1: 2007

- EG-Richtlinie 2014/30/EG – EMV-Richtlinie

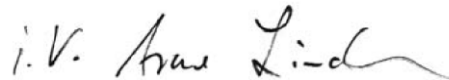
Angewendete harmonisierte Normen:
EN 61800-3:2004 + A1 2012

- EG-Richtlinie 2015/863/EU – ROHS-Richtlinie

Angewendete harmonisierte Normen:
EN 50581:2013

Anbringung der CE- Kennzeichnung 2004

Aussteller: Product Manager Drives Europe
Dr. Arne Linder
Ratingen, 28.11.2018



Rechtsverbindliche Unterschrift

Verantwortliche Person für die technische Dokumentation:
Jürgen Schmitt, Kollmorgen Europe GmbH, 40880 Ratingen, Germany, Tel.: +49(0)2102/9394-0