

Hiermit erklären wir, die Firma

KOLLMORGEN Corp
201 Rock Road
Radford, VA 24141 USA

in alleiniger Verantwortung die Konformität der Produktreihe

Servoverstärker AKD (Typen AKD-x0030y ... AKD-x0240y mit x=B,P,T,M und y=6,7)

mit folgenden einschlägigen Bestimmungen:

- EG-Richtlinie 2006/42/EG Richtlinie für Maschinen Angewandete harmonisierte Normen
EN 61800-5-2:2007
EN ISO 13849-1:2008
EN ISO 13849-2:2012
- EG-Richtlinie 2014/30/EG Elektromagnetische Verträglichkeit
Angewandete harmonisierte Norm EN 61800-3:2004 + A1:2012
- EG-Richtlinie 2014/35/EG Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen
Angewandete harmonisierte Norm EN 61800-5-1:2007

Anbringung der CE-Kennzeichnung 2009

Aussteller: Compliance Engineer
David Digby Empson
Radford, Virginia 12 April 2016

Rechtsverbindliche Unterschrift



Die oben genannte Firma hält folgende technische Dokumentation zur Einsicht bereit:

- vorschriftsmäßige Betriebsanleitung
- Inbetriebnahme-Software
- Pläne / Software-Quellcode (nur für EU-Behörde)
- Prüfprotokolle (nur für EU-Behörde)
- Risikoanalyse gem. ISO12100 (nur für EU-Behörde)
- sonstige technische Dokumentation (nur für EU-Behörde)

Die zum Produkt gehörenden speziellen technischen Unterlagen wurden erstellt.

Dokumentationsverantwortlicher:

David Digby Empson, Compliance Engineer
Kollmorgen Corporation
201 W Rock Road, Radford VA, 24141-4099
+ 1 540 639 2495