

EU Konformitätserklärung

GEMÄß EN ISO/IEC 17050-1 | SEITE 1 VON 1

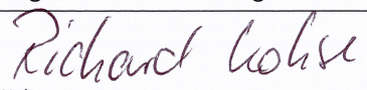
DOKUMENT-NR. MRQ36999-002 REV. B (ORIGINAL)

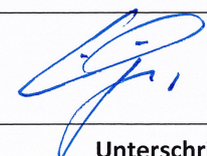
Der Hersteller Moog GmbH	Hanns-Klemm-Str. 28 – 71034 Böblingen - Germany + 49 7031 622 0 + 49 7031 622 100 Info.germany@moog.com http://www.moog.de
---------------------------------	---

ERKLÄRT, dass die folgenden Produkte in Übereinstimmung mit den Anforderungen aus der Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und der Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt hergestellt wurde.

DYNAMISCHE ENERGIEEINHEIT	
Produkttypen	DEU-SU, DEU-ST, DEU-EM
Jahr der CE-Kennzeichnung	2012

Das aufgeführte Produkt ist kein selbstständig anwendbares Produkt gemäß der Richtlinie 2014/30/EU. Erst nach Eingliederung in ein Gesamtsystem wird dieses bezüglich der Richtlinie 2014/30/EU bewertbar. Die Bewertung wurde für typische Applikationen, jedoch nicht für das einzelne Produkt nachgewiesen.

Das Produkt ist ebenso konform mit folgenden Europäischen Richtlinien	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)
Folgende angeführte harmonisierte Normen wurden angewandt	EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche EN 61800-5-1:2007 Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-1: Anforderung an die Sicherheit - Elektrische, thermische und energetische Anforderungen
Leiter Qualitätswesen	 Richard Kohse

20/04/2016	Moog GmbH, Böblingen	Mr. Gunter Kilgus	
Datum	Standort	Geschäftsführer	Unterschrift

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Weitergabe dieses Dokumentes oder Teilen davon an Dritte, oder die Verwendung der darin enthaltenen Informationen für andere Zwecke als für dieses Dokument ist nicht zulässig, es sei denn mit vorheriger und ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung.