

Hiermit erklären wir, die Firma

Kollmorgen Corporation  
201 W Rock Rd  
Radford VA, 24141-4099  
USA

In alleiniger Verantwortung die Konformität der Produktreihe

**Produkt:**     **Schrittmotor**  
**Serie:**       **„Powermax“ P & M**  
**Modelle:**     **P2 & M2** gefolgt von H, 1 oder 2 und gefolgt von Anhängen.  
**Kundenvariante:** \_\_\_\_\_

mit folgender Richtlinie:

Niederspannungsrichtlinien 2006/95/EG (bis 19. April 2016) und 2014/35/EG (ab 20. April 2016).

Die folgenden harmonisierten Normen werden verwendet:

|  |  |
|--|--|
| <b>EN 60034-1:2010</b>                   | <b>Rotierende elektrische Maschinen</b>        |
| <b>EN 60034-5:2001/A1:2007</b>           | <b>Rotierende elektrische Maschinen Teil 5</b> |
| <b>EN 60529:1991 / A1:2000 / A2:2013</b> | <b>Schutzarten durch Gehäuse (IP code)</b>     |

*Diese Produkte erfüllen die Anforderungen der RoHS Richtlinie 2011/65/EU für den Einbau in eine Maschine.*

*Die Sicherheit hängt ab von der Installation und Konfiguration des Motors gemäß den Anforderungen des Herstellers. Die Maschine, in die das Produkt eingebaut werden soll, muss den Anforderungen der EMV Richtlinie 2004/108/EC (bis 19. April 2016) und 2014/30/EU (ab 20. April 2016) genügen. Der Installateur muss sicherstellen, dass das Endprodukt den EMV Anforderungen genügt und alle zutreffenden Gesetze des Landes erfüllt, in dem die Anlage installiert wird.*

*Zusätzliche Informationen:*

*Vorschriftsmäßige Installations- und Betriebsanleitung sind zum Gebrauch verfügbar mit dem Produkt. Technische Dokumentation (CE bezogen, Prüfzertifikate) stehen für EU Behörden zur Einsicht bereit. Produktion und Änderung wird mit ISO 9001:2008 zertifizierten Prozessen und Abläufen kontrolliert. Das Produkt ist konform zu UL 1004-1 und UL 1004-6.*

Aussteller:



David Digby Empson

04. April 2016

Compliance Engineer  
Kollmorgen Corporation  
201 W Rock Road  
Radford VA, 24141-4099  
540 639 2495