

Hiermit erklären wir, die Firma

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

In alleiniger Verantwortung die Konformität der Produktreihe

PMX Schrittmotor

Modelle: **PMX gefolgt von 08, 11, 14 oder 17** gefolgt von einer Zahl gefolgt von verschiedenen alphanumerischen Zeichen.

EMV Richtlinie - 2004/108/EG (bis 19. April 2016) und 2014/30/EG (ab 20. April 2016).

Die folgende harmonisierte Norm wird verwendet:

EN 61000-6-3:2007/A1:2011 EMV Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

EN 61000-6-2:2005 EMV Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche

EN 55014-2:1997/A2:2008 EMV – Teil 2: Störfestigkeit

Hinweis zur Niederspannungsrichtlinie:

Die Betriebsspannung dieser PMX Modelle beträgt 24 VDC, damit trifft die Niederspannungsrichtlinie nicht zu.

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 stehen für EU Behörden zur Einsicht bereit.

Aussteller:



David Digby Empson

23 März 2016

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