

Hiermit erklären wir, die Firma

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

In alleiniger Verantwortung die Konformität der Produktreihe

**Produkt:** Servoverstärker  
**Serie:** S200  
**Modelle:** S20330, S20630, S20260, S20360, S20330, S20630, S20660, S21260  
gefolgt von -VTS, -SRS, -SDS, -CNS, -DNS

mit den folgenden Richtlinien:

**Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**

Die folgende harmonisierte Norm wird verwendet:

EN 50178:1997

Ausrüstung von Starkstromanlagen mit elektronischen Betriebsmitteln

**EMV Richtlinie 2014/30/EG**

Die folgende harmonisierte Norm wird verwendet:

EN 61800-6-3:2004/A1:2012

Drehzahlveränderbare Antriebe Teil 3: Prüfmethoden

Erstmalige Anbringung des CE Zeichens 2004

*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 2014/30/EU 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.*

*Vorschriftmäßige Installations- und Betriebsanleitung sind zum Gebrauch verfügbar mit dem Produkt. Technische Dokumentation stehen für EU Behörden zur Einsicht bereit.  
Das Produkt ist konform zu UL 508C und C22.2 No. 274-13.*

Aussteller:



David Digby Empson

19 April 2016

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