

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller : MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

Adresse
(Ort der Erklärung) : TOKYO 100-8310, Japan

Handelsname :  ,  **MITSUBISHI**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt,

Beschreibung : Servo-Systemsteuerung

Typ/Serie : Serie MR-MC21n
Serie MR-MC22n
Serie MR-MC24n

(Alle Typen, die hiermit erfasst werden, finden Sie im Anhang)

Hinweis : Verwendung der Anleitung „Vor der Inbetriebnahme des Produkts
(BCN-B62008-327)“.

auf welche sich diese Erklärung bezieht, den Anforderungen der folgenden Normen und Richtlinien entspricht:

Richtlinie		Harmonisierte Norm	Benannte Stelle
EMV-Richtlinie	(EMC) 2014/30/EU	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2007/A1:2011	—

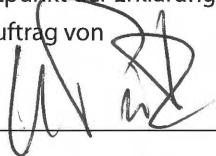
Bevollmächtigter Vertreter in Europa
(Person, die berechtigt ist, die technischen Unterlagen oder relevante technische Dokumentation zusammenzustellen)

Hartmut Pütz
President Factory Automation, Mitsubishi Electric Europe B.V.
Mitsubishi-Electric-Platz 1, 40882 Ratingen, Germany

Datum der Ausstellung (Zeitpunkt der Erklärung): 20. April 2016

Unterzeichnet für und im Auftrag von

(Unterschrift)



Hartmut Pütz, President Factory Automation, Mitsubishi Electric Europe B.V.

Anhang: Übersicht der Gerätetypen zur Konformitätserklärung

Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung	
MR-MC210		MR-MC221		MR-MC220U0		MR-MC221M2U0-S01	
MR-MC210-S02		MR-MC221M2		MR-MC220U3		MR-MC221M2U3-S01	
MR-MC210-S05		MR-MC221M2-S01		MR-MC220U6		MR-MC221M2U6-S01	
MR-MC210-S08		MR-MC221M2-S03		MR-MC221M2U0		MR-MC221M2U0-S03	
MR-MC210-S09		MR-MC240		MR-MC221M2U3		MR-MC221M2U3-S03	
MR-MC210-S10		MR-MC240-S11		MR-MC221M2U6		MR-MC221M2U6-S03	
MR-MC211		MR-MC240-S80					
MR-MC211-S04		MR-MC240-S13					
MR-MC211-S07		MR-MC241					
MR-MC211M2							