

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 : Servomotor

Typ/Serie : HF-SE_W1

Hinweis : Alle Typenbezeichnungen werden auf den folgenden Seiten aufgeführt.

auf welches sich diese Erklärung bezieht, den Anforderungen der folgenden Normen und Richtlinien entspricht.

Richtlinie		Harmonisierte Norm	Benannte Stelle
Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU	EN 60034-1:2010	—
EMV-Richtlinie	2014/30/EU	EN 61800-3:2004+A1:2012 (C3, 2. Umgebung)	2

Die letzten beiden Ziffern der Jahreszahl des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung für die Niederspannungsrichtlinie erfolgte, lauten 15.

Die Konformitätserklärung basiert auf dem Konformitätsbewertungsverfahren der benannten Stelle.

Nr.	Name und Adresse	Kennnummer
2	TÜV SÜD Product Service GmbH, Ridlerstraße 65, 80339 München	0123

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

Produktbezeichnung	Produktbezeichnung	Produktbezeichnung	Produktbezeichnung
HF-SE102BJKW1-S100	HF-SE152BJKW1-S100	HF-SE202BJKW1-S100	HF-SE528JKW1-S100
HF-SE102BJW1-S100	HF-SE152BJW1-S100	HF-SE202BJW1-S100	HF-SE52BJW1-S100
HF-SE102BKW1-S100	HF-SE152BKW1-S100	HF-SE202BKW1-S100	HF-SE52BKW1-S100
HF-SE102JKW1-S100	HF-SE152JKW1-S100	HF-SE202JKW1-S100	HF-SE52JKW1-S100
HF-SE102JW1-S100	HF-SE152JW1-S100	HF-SE202JW1-S100	HF-SE52JW1-S100
HF-SE102KW1-S100	HF-SE152KW1-S100	HF-SE202KW1-S100	HF-SE52KW1-S100

Revisionsübersicht

Datum	Version	Revision
2015	*	—
20.04.2016	A	- EMV-Richtlinie (2006/95/EC) und Niederspannungsrichtlinie (2009/48/EC) sind ungültig. Konformität zur neuen EMV-Richtlinie (2014/30/EU) und zur neuen Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU).