

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller : MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

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

Handelsname :  **MITSUBISHI
ELECTRIC**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt,

Beschreibung : Speicherprogrammierbare Steuerung

Typ/Serie : MELSEC-Speicherkarte

Hinweis : Alle Typenbezeichnungen werden auf den folgenden Seiten aufgeführt.

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

Richtlinie		Harmonisierte Norm	Benannte Stelle
EMV-Richtlinie	2014/30/EU	EN 61131-2:2007	—
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU *1	EN 50581:2012, EN 62321:2009	—

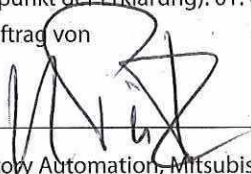
*1: Es gilt die Kategorie 9 „Überwachungs- und Kontrollinstrumente in der Industrie“.

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): 01. Oktober 2018

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
L1MEM-2GBSD	Q2MEM-16MBA	Q3MEM-4MBS	QD81MEM-4GBC
L1MEM-4GBSD	Q2MEM-1MBS	Q3MEM-4MBS-SET	QD81MEM-512MBC
NZ1MEM-16GBSD	Q2MEM-1MBSN	Q3MEM-8MBS	QD81MEM-8GBC
NZ1MEM-2GBSD	Q2MEM-2MBS	Q3MEM-8MBS-SET	
NZ1MEM-4GBSD	Q2MEM-2MBSN	QD81MEM-1GBC	
NZ1MEM-8GBSD	Q2MEM-32MBA	QD81MEM-2GBC	