

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 : Server zur Erfassung von Energieeinsparungsdaten
 Typ/Serie : Alle Typen, die hiermit erfasst werden, finden Sie im Anhang.
 Hinweis :

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

Richtlinie		Harmonisierte Norm
Niederspannungsrichtlinie	(LVD) 2014/35/EU	EN 61131-2:2007
EMV-Richtlinie	(EMC) 2014/30/EU	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2007/ A1:2011 EN 61000-3-2:2006/ A1:2009/ A2:2009 EN 61000-3-3:2013

Der Anhang ist Bestandteil dieser Erklärung. Diese Erklärung zertifiziert die Konformität mit den erwähnten Richtlinien, aber beinhaltet keine zugesicherten Eigenschaften. Die Vorgaben für die Installation, für den Betrieb und für die Sicherheit müssen befolgt werden.

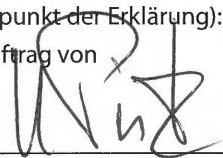
Bevollmächtigter Vertreter in Europa
(Person, die berechtigt ist, die technischen Unterlagen oder relevante technische Dokumentation zusammenzustellen)

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

Datum der Ausstellung (Zeitpunkt der Erklärung): 8. Juli 2016

Unterzeichnet für und im Auftrag von

(Unterschrift) _____



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

Anhang: Übersicht der Gerätetypen zur Konformitätserklärung

Server zur Erfassung von Energieeinsparungsdaten

Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung		Gerätebezeichnung	
MES3-255C		MES3-255C-EN		MES3-255C-CN			