

## 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 : Schaltschütze  
 Typ/Serie : S-(2X)N10-, S-(2X)N11-, S-(2X)N12-Serie  
 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 60947-4-1:2010+A1(2012)	1

Die letzten beiden Ziffern der Jahreszahl des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung für die Niederspannungsrichtlinie erfolgte, lauten 96.

Die Konformitätserklärung basiert auf dem Konformitätsbewertungsverfahren der benannten Stelle.

Nr.	Name und Adresse	Kennnummer
1	TÜV Rheinland LGA Product Service GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg	R9551340

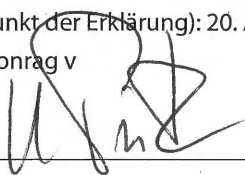
Bevollmächtigter Vertreter in Europa  
(Person, die berechtigt ist, die technischen Unterlagen oder relevante technische Dokumentation zusammenzustellen)

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 Auftrage v

(Unterschrift)



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

## Anhang: Übersicht der Gerätetypen zur Konformitätserklärung

Geräte- bezeichnung		Geräte- bezeichnung		Geräte- bezeichnung		Geräte- bezeichnung	
S-N10		S-2X N10		S-N11		S-2XN11	
S-N10CX		S-2XN10CX		S-N11CX		S-2XN11CX	
S-N10SA		S-2 XN10SA		S-N11SA		S-2X N11SA	
S-N10CXSA		S-2XN10CXSA		S-N11CXSA		S-2XN11CXSA	
				S-N11KG			
				SD-N11		SD-2XN11	
				SD-N11CX		SD-2XN11C X	
				SD-N11SA		SD-2XN11SA	
				SD-N11CXSA		SD-2XN11CXSA	