

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)T81-, S-(2X)T100-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 12.

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 | R9851138 |

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 | |
|-------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|
| S-T81 | | S-2XT81 | | S-T100 | | S-2XT100 | |
| S-T81QM | | S-2XT81QM | | S-T100QM | | S-2XT100QM | |