

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller : MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

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

Handelsname :  **MITSUBISHI ELECTRIC** ,  **MITSUBISHI**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt,

Beschreibung : AC-Servo-Antrieb (Dynamische Bremseinheit)

Typ/Serie : Serie DBU  
(Alle Typen, die hiermit erfasst werden, finden Sie im Anhang.)

Hinweis : Die verwendete „Bedienungsanleitung (IB(NA)67192)“,

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

Richtlinie		Harmonisierte Norm
Niederspannungsrichtlinie	(LVD) 2014/35/EU	EN 50178:1997

Die letzten beiden Ziffern der Jahreszahl des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung für die Niederspannungsrichtlinie erfolgte, lauten 97.

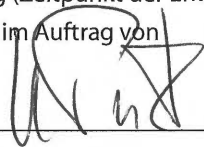
Bevollmächtigter Vertreter in Europa  
(Person, die berechtigt ist, die technischen Unterlagen oder relevante technische Dokumentation zusammenzustellen)

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	1	Gerätebezeichnung	1	Gerätebezeichnung	1	Gerätebezeichnung	1
DBU-11K	d	DBU-15K	d	DBU-22K	a		

Zugefügte Version A: 01.03.2011

Gerätebezeichnung	1	Gerätebezeichnung	1	Gerätebezeichnung	1	Gerätebezeichnung	1
DBU-37K	d	DBU-11K-4	d	DBU-55K-4	d		
DBU-110K-L	d	DBU-22K-4	d	DBU-P55K-4-B	d		

### Hinweise zu den Tabellen

Nummerierte Hinweise:

1.) Einträge in diesen Spalten können bedeuten:

- a: Das Produkt entspricht den Vorgaben der Niederspannungs-, EMV- und Maschinenrichtlinie
- b: Das Produkt entspricht den Vorgaben der Niederspannungs- und EMV-Richtlinie, die Erfüllung der Maschinenrichtlinie ist nicht erforderlich.
- c: Das Produkt entspricht den Vorgaben der EMV-Richtlinie, die Erfüllung der Niederspannungs- und Maschinenrichtlinie ist nicht erforderlich.
- d: Das Produkt entspricht den Vorgaben der Niederspannungsrichtlinie, die Erfüllung der EMV- und Maschinenrichtlinie ist nicht erforderlich.

### Revisionsübersicht

Datum	Version	Revision
09.04.1997	*	Erste Ausgabe
01.03.2011	A	Revision des Konformitätserklärungsformulars von der Startseite und einige Geräte hinzugefügt.
05.11.2012	B	Revision des Konformitätserklärungsformulars von der Startseite
16.02.2015	C	Nach jeder Gerätebezeichnung steht ein Kleinbuchstabe (z. B. DBU-11K "d"), welcher die übereinstimmende Richtlinie bezeichnet. Die Buchstaben „a“, „b“, „c“ und „d“ werden verwendet. Weitere Einzelheiten dazu finden Sie im Abschnitt „Nummerierte Hinweise“. Das Gerät „DBU-P55K-4-B“ wurde vorher mit „DBU-P55K-B“ bezeichnet.
20.04.2016	D	- Revision der Niederspannungsrichtlinie von „2006/95/EC“ auf „2014/35/EU“.