

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (DoC)

(Nr. 14093017EU)

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt:

Name: Hitachi Astemo, Ltd.  
Adresse: 2520 Oaza-takaba, Hitachinaka-shi, Ibaraki-ken, 312-8503 Japan

Wir erklären, dass die DoC unter unserer alleinigen Verantwortung ausgestellt wurde und zu dem folgenden Produkt gehört.

Gegenstand der Erklärung:

Produktname MILLIMETERWELLEN-RADAR  
(POSITION1)  
MILLIMETERWELLEN-RADAR  
(POSITION2)  
MILLIMETERWELLEN-RADAR  
(POSITION3)  
Modell Name MRS3754-017  
MRS3754-018  
MRS3754-019

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:  
Richtlinie über Funkanlagen (RE) (2014/53/EU)

Die folgenden harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen wurden angewandt:

Gesundheit und Sicherheit EN 62311: 2008  
(Artikel 3.1(a)): EN 62368-1:2014+ A11:2017  
EMC EN 301 489-1 V2.2.3  
(Artikel 3.1(b)): EN 301 489-51 V2.1.1  
Funkspektrum ETSI EN 301 091-1 V 2.1.1  
(Artikel 3.2): ETSI EN 301 091-2 V1.3.2

Die benannte Stelle hat eine EU-Baumusterprüfung in Übereinstimmung mit den Anforderungen von Anhang III der RE-Richtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt (nur Artikel 3.2).

Benannte Stelle:

UL Verification Services Inc. (Nr. 0984)  
47173 Benicia Street, Fremont, Kalifornien 94538, Vereinigte Staaten von Amerika

Zertifikat Nr.: AN23C13081-1

Unterzeichnet für und im Namen von:

Tokio, Japan

Ort der Ausgabe:

Januar 13, 2023

Datum der  
Ausgabe:

*Hiroshi Kuroda*

Hiroshi Kuroda:  
Senior Manager, Abteilung für  
Antriebssystemdesign.