

EU Declaration of Conformity (DoC)

We

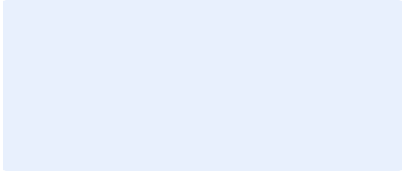
Company name: Robert Bosch GmbH, Chassis Systems Control, CC-DA/ECR
 Postal address: PO Box 1661
 Postcode: 71226
 City: Leonberg
 Telephone number: +49 711/811-0
 E-Mail address: ITA.BoschRadar@de.bosch.com

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Apparatus model/Product: MRRevo14F automotive radar sensor
 Type: Motion Detector for TTT application
 Batch: N/A
 Serial number: RB8-65818.05.1604394312

Object of the declaration (identification of apparatus allowing traceability; it may include a colour image of sufficient clarity where necessary for the identification of the apparatus):

Product Model name: MRRevo14F
 Product description: Mid-range radar sensor
 Hardware version: V3.1
 Software version: I3.3



The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

RE-D Directive 2014/53/EU ...
 ...

The following harmonised standards and technical specifications have been applied:

Title, Date of standard/specification:

...	...
Art 3.1a: Health of persons and animals	EN 62311
Art 3.1a: Safety	IEC 62368-1:2014 (2nd Edition) + Cor.1: 2015 + Cor.2:2015
...	EN62368-1: 2014 + AC: 2015
Art 3.1b: EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1, ETSI EN 301 489-3 V1.6.1
...	ETSI EN 301 489-51 V1.1.1
Art 3.2: Radio: Efficient use of spectrum	DRAFT ETSI EN 301 091-1 V2.1.0
...	DRAFT ETSI EN 303 396 V1.1.0
...	...

Notified body (where applicable):

CTC Advanced GmbH

4 digit notified body number:

0682

Reference number of the certificate of notified body: T817765E-01-TEC

Additional information:

Additional information

Signed for and on behalf of:

Leonberg, Germany
 Place of issue

2017-04-18
 Date of issue

Katrina Velten
 CC-DA/ECR Engineering Components Radar
 Name, function, signature



Dichiarazione di conformità UE (DICO)

La sottoscritta

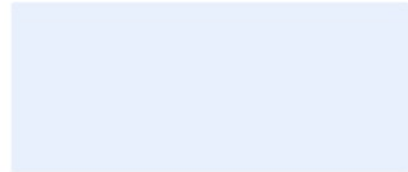
Nome della società: Robert Bosch GmbH, Chassis Systems Control, CC-DA/ECR
 Indirizzo: Casella postale 1661
 Codice postale: 71226
 Città: Leonberg
 Numero di telefono: +49 711/811-0
 Indirizzo e-mail: ITA.BoschRadar@de.bosch.com

dichiara che la presente DICO viene rilasciata sotto la sua piena responsabilità ed è relativa al seguente prodotto:

Modello dell'apparecchio/Prodotto: MRRevo14F sensore radar per il settore automotive
 Tipo: Sensore di movimento per applicazione TTT
 Lotto: N/A
 Numero di serie: RB8-65818.05.1604394312

Oggetto della dichiarazione (identificazione dell'apparecchio che permette la tracciabilità; può includere un'immagine a colori sufficientemente chiara per una più semplice identificazione dell'apparecchio):

Nome modello prodotto: MRRevo14F
 Descrizione prodotto: Sensore radar a medio raggio
 Versione hardware: V3.1
 Versione software: I3.3



L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla normativa di armonizzazione dell'Unione Europea applicabile:

Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE

...

...

...

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:

Titolo, Data della norma/specifica:

	...
Art 3.1a: Salute di persone e animali	EN 62311
Art 3.1a: Sicurezza	IEC 62368-1:2014 (2a edizione) + Cor.1: 2015 + Cor.2:2015
	EN62368-1: 2014 + AC: 2015
Art 3.1b: Compatibilità elettromagnetica (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1, ETSI EN 301 489-3 V1.6.1
	ETSI EN 301 489-51 V1.1.1
Art 3.2: Radio: uso efficiente dello spettro	DRAFT ETSI EN 301 091-1 V2.1.0
	DRAFT ETSI EN 303 396 V1.1.0
...	...

Organismo notificato (se del caso):

CTC Advanced GmbH

Numero a 4 cifre:

0682

Numero di riferimento del certificato dell'organismo notificato: T817765E-01-TEC

Informazioni aggiuntive:

Informazioni aggiuntive

Firmata in nome e per conto di:

Leonberg, Germany

Luogo di rilascio

2017-04-18

Data di rilascio

Katrina Velten

CC-DA/ECR Componenti di ingegneria radar

Nome, posizione, firma