



EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: Hella KGaA Hueck & Co
Address: Rixbecker Str. 75
Zip code & City: 59552 Lippstadt
Country: Germany
Telephone number: +49(0)2941380

declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:

Product description: Body controller module inclusive remote key transceiver unit
Type designation(s): BCMevo
Trademark: HELLA
Batch / Serial Number: n/a

Object of the declaration:

Body controller module inclusive remote key transceiver unit

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

2014 / 53 / EU Radio Equipment Directive

and other Union harmonization legislation where applicable:

The relevant standards used in relation to which conformity is declared are:

Essential requirements	Standards
Health (Article 3.1a)	EN 62479: 2010
Safety (Article 3.1a)	EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EMC (Article 3.1b)	EN 301 489-1:V2.2.0 EN 301 489-3:V2.1.0
Efficient use of spectrum (Article 3.2)	EN 300 220-2 V3.1.1 EN 300 330 V2.1.1

Signed for and on behalf of:

Lippstadt, 2017-06-12


Dr.-Ing. Olaf Lütke, Director of Design and Development

Traduzione di cortesia

Dichiarazione di conformità UE (DICO)

Il sottoscritto,

Nome del produttore: Hella KGaA Hueck & Co
Indirizzo: Rixbecker Str. 75
Codice postale e città: 59552 Lippstadt
Paese: Germania
Numero di telefono: +49(0)2941380

dichiara che la presente DICO viene rilasciata sotto la sua piena responsabilità e che il seguente prodotto:

Descrizione del prodotto: Unità elettronica di comando con ricetrasmittitore per chiave con telecomando
Denominazione/i del tipo: BCMevvo
Marchio: HELLA
Lotto/Numero di serie: n/a

Oggetto della dichiarazione:

Unità elettronica di comando con ricetrasmittitore per chiave con telecomando

è conforme alla normativa di armonizzazione dell'Unione Europea applicabile:

2014/53/UE Direttiva sulle apparecchiature radio

e a ogni altra normativa di armonizzazione dell'Unione Europea se del caso:

Le norme di riferimento in base alle quali viene dichiarata la conformità sono le seguenti:

Requisiti essenziali	Norma
Salute (Articolo 3.1a)	EN 62479: 2010
Sicurezza (Articolo 3.1a)	EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12 :2011+A2:2013
Compatibilità elettromagnetica (EMC) (Articolo 3.1b)	EN 301 489-1:V2.2.0 EN 301 489-3:V2.1.0
Uso efficiente dello spettro (Articolo 3.2)	EN 300 220-2 V3.1.1 EN 300 330-V2.1.1

Firmata in nome e per conto di: