

## EU Declaration of Conformity

### Temposonics

declares as manufacturer in sole responsibility that the position sensor type

### Temposonics

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-A99-xxx-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-V99-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-S01-x-xx-xx

CP08007M

CP08018M

CP17002M

comply with the regulations of the following European Directives:

**2014/30/EU** Electromagnetic Compatibility

**2009/19/EC** Electromagnetic Compatibility of Vehicles

**2011/65/EU** Restriction of the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment

Applied harmonized standards:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

## EU Konformitätserklärung

### Temposonics

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass der Positionssensor Typ

### Temposonics

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-A99-xxx-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-V99-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-S01-x-xx-xx

CP08007M

CP08018M

CP17002M

den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinien entsprechen:

**2014/30/EU** Elektromagnetische Verträglichkeit

**2009/19/EG** Elektromagnetische Verträglichkeit von Kraftfahrzeugen

**2011/65/EU** Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

## Déclaration UE de Conformité

### Temposonics

déclare en qualité de fabricant sous sa seule responsabilité que les capteurs de position de type

### Temposonics

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-A99-xxx-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-V99-xx

MH-C-xxxxx-xxx-x-3-S01-x-xx-xx

CP08007M

CM08018M

CP17002M

sont conformes aux prescriptions des directives européennes suivantes:

**2014/30/EU** Compatibilité électromagnétique

**2009/19/CE** Compatibilité électromagnétique produits par les véhicules à moteur

**2011/65/EU** Limitation de l'utilisation de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Normes harmonisées appliquées:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

Luedenscheid, 06 Dec. 2022

  
Dr.-Ing. Eugen Davidoff  
Approvals Manager