

UK 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 UK Directives:

UKSI 2016 :1091 Electromagnetic Compatibility

UKSI 2012 :3032 Restriction of the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment (as amended)

Applied harmonized approved standards:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

UK 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 UK Richtlinien entsprechen:

UKSI 2016 :1091 Elektromagnetische Verträglichkeit

UKSI 2012 :3032 Einschränkung zur Verwendung von gefährlichen Stoffen in Elektro- und Elektronikgeräten (mit Ergänzungen)

Angewandte harmonisierte zugelassene Normen:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

Déclaration de Conformité UK

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

CP08018M

CP17002M

sont conformes aux prescriptions des directives UK suivantes:

UKSI 2016 :1091 Compatibilité électromagnétique

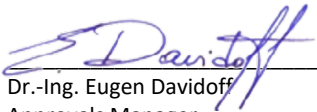
UKSI 2012 :3032 Restriction de l'utilisation de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (avec amendements)

Normes harmonisées approuvées appliquées:

EN 14982 :2009

EN ISO 13766-1 :2018

Luedenscheid, 10 Mar. 2023


Dr.-Ing. Eugen Davidoff

Approvals Manager