

EU Declaration of Conformity
Temposonics

declares as manufacturer in sole responsibility that the position sensor type

Temposonics

EH-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]

comply with the regulations of the following European Directives:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility

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

Applied harmonized standards:

EN 61000-6-2 :2005
EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012
EU Konformitätserklärung
Temposonics

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass der Positionssensor Typ

Temposonics

EH-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]

den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinien entsprechen:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

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

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 61000-6-2 :2005
EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012
Déclaration UE de Conformité
Temposonics

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

Temposonics

EH-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EH-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EH-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EL-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EL-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Axx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Vxx
 EP-x-xxxxx-xxx-1-R3
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100
 EP-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-1-[xxx]

sont conformes aux prescriptions des directives européennes suivantes:

2014/30/EU Compatibilité électromagnétique

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

Normes harmonisées appliquées:

EN 61000-6-2 :2005
EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012

Luedenscheid, 16 Dec. 2022


 Dr.-Ing. Eugen Davidoff
 Approvals Manager

EU Declaration of Conformity

Temposonics

declares as manufacturer in sole responsibility that the position sensor type

Temposonics

ER-x-xxxxx-xxx-1-Axx

ER-x-xxxxx-xxx-1-Vxx

ER-x-xxxxx-xxx-1-R3

ER-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100

ER-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-x-[xxx]

comply with the regulations of the following European Directives:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility

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

Applied harmonized standards:

EN 61000-6-2 :2005

EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012

EU Konformitätserklärung

Temposonics

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass der Positionssensor Typ

Temposonics

ER-x-xxxxx-xxx-1-Axx

ER-x-xxxxx-xxx-1-Vxx

ER-x-xxxxx-xxx-1-R3

ER-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100

ER-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-x-[xxx]

den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinien entsprechen:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

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

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 61000-6-2 :2005

EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012

Déclaration UE de Conformité

Temposonics

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

Temposonics

ER-x-xxxxx-xxx-1-Axx

ER-x-xxxxx-xxx-1-Vxx

ER-x-xxxxx-xxx-1-R3

ER-x-xxxxx-xxx-1-Sxxx100

ER-x-xxxxx-xxx-1-Cxxx-x-x-x-[xxx]

sont conformes aux prescriptions des directives européennes suivantes:

2014/30/EU Compatibilité électromagnétique

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

Normes harmonisées appliquées:

EN 61000-6-2 :2005

EN 61000-6-3 :2007+A1 :2011+AC :2012

Luedenscheid, 2022-12-16


Dr.-Ing. Eugen Davidoff
Approvals Manager

EU Declaration of Conformity

Temposonics

declares as manufacturer in sole responsibility that the position sensor type

Temposonics

EE-x-xxxxx-xxx-1-Axx

comply with the regulations of the following European Directives:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility

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

Applied harmonized standards:

EN 61326-1 :2013

EN 55011 :2016+A1 :2017+A11 :2020

EU Konformitätserklärung

Temposonics

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass der Positionssensor Typ

Temposonics

EE-x-xxxxx-xxx-1-Axx

den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinien entsprechen:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

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

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 61326-1 :2013

EN 55011 :2016+A1 :2017+A11 :2020

Déclaration UE de Conformité

Temposonics

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

Temposonics

EE-x-xxxxx-xxx-1-Axx

sont conformes aux prescriptions des directives européennes suivantes:

2014/30/EU Compatibilité électromagnétique

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

Normes harmonisées appliquées:

EN 61326-1 :2013

EN 55011 :2016+A1 :2017+A11 :2020

Luedenscheid, 2022-12-16



Dr.-Ing. Eugen Davidoff
Approvals Manager