

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 0017.05-2022

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We **Hager Controls**
BP10140
67703 SAVERNE CEDEX - FRANCE

Déclarons que le(s) produit(s) / Declare that the product(s)

Désignation / Designation

Module 1 sortie 3A volet + 2 entrées Radio
Radio transmitter/receiver 2 inputs + 1 shutters/blinds output 3A

Référence(s) / Type reference(s)

TRM692G / TRM692AU / RTM692G

Marque commerciale / Trademark

Hager

Est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive Equipements Radioélectriques N° 2014/53/UE - Radio Equipment Directive [RE-D] No. 2014/53/EU

- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses N° 2011/65/UE modifiée par N° (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

Norme(s) et/ou texte(s) de référence / Standard(s) and/or relevant document(s)

N° Norme + amendements avec dates d'édition / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

EN 60669-2-1:2004 + AC:2007 + A1:2009 + A12:2010 (RED Art. 3.1a & 3.1b)
EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009 (RED Art. 3.1a & 3.1b)
EN 60669-2-5:2016 (RED Art. 3.1a & 3.1b)
EN IEC 63044-3:2018 (RED Art. 3.1a)
EN 50491-5-2:2010 (RED Art. 3.1b)
EN IEC 63044-5-2:2019 (RED Art. 3.1b)
EN 301489-3 V2.1.1 (RED Art. 3.1b)
EN 300220-2 V3.1.1 (RED Art. 3.2)
EN 50663:2017 (RED Art. 3.1a)
EN IEC 63000:2018

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Au nom de / On behalf of **Hager Controls - BP10140 - 67703 SAVERNE CEDEX - FRANCE**

Nom du signataire / Name of signatory

P. Charre

Fonction du signataire / Function of signatory

Electronics Product Engineering Director.

Lieu et date d'établissement / Place and date of issue

Saverne le 16 juin 2022

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0017.05-2022

Références produits :

Type references :

TRM692G : Module 1 sortie 3A volet + 2 entrées Radio, version KNX
Radio transmitter/receiver 2 inputs + 1 shutters/blinds output 3A, KNX version

RTM692G : Module 1 sortie 3A volet + 2 entrées Radio, version KNX
Radio transmitter/receiver 2 inputs + 1 shutters/blinds output 3A, KNX version

TRM692AU : Module 1 sortie 3A volet + 2 entrées Radio
Radio transmitter/receiver 2 inputs + 1 shutters/blinds output 3A

DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0017.05-2022

Module(s) de preuve(s) / Evidence(s)

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives :

Evidences approved by : Address:	Engineering / Laboratory Saverne
Only harmonized standard(s) publish on the OJEU (Official journal of European union: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en) are used:	No
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes
Comments :	/
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <u>DMS034433</u> - Hager Group risk analysis)	MD_21_0566_ind1
Certificate(s) / test report(s):	Qualification synthesis : MD_19_0198_ind2 Technical folder : TFS_16013B_d
Mark approval(s):	/
Product documentation :	/
Comments:	/