

# Déclaration de conformité - CE

EC-Declaration of conformity

# hager

Document n° : **DCCE 02.805**

Document No.

Mois/Année/Gamme : **10.02 / Aut**

Month/Year/Series:

Fabricant : **HAGER Electro S.A.**

Manufacturer:

Adresse : **33, rue St Nicolas**

Address:

**F-67704 SAVERNE CEDEX**

Désignation produit :

**Télérupteurs électroniques Réf. EP400 - EP410 - EP410T - EP 411 - EP 450**

Product description:

**Electronic latching relays Ref. EP400 - EP410 - EP410T - EP411 - EP450**

Le produit auquel se réfère cette déclaration est conforme aux exigences essentielles des directives européennes suivantes :

The described product corresponds to the provisions of the following European directives:

Numéro/Texte

Number/Text:

- Directive Basse Tension n°73/23/CEE du 19/02/73,  
modifiée par la directive n°93/68/CEE du 22/07/93.

- Low voltage directive nr.73/23/EEC from 19/02/73

modified by the nr.93/68/EEC directive from 22/07/93

Année d'apposition du  
marquage CE <sup>1)</sup>:

Affixing of the CE-marking <sup>1)</sup>:

0 2

- Directive Compatibilité Electromagnétique (CEM)

n°89/336/CEE du 3/05/89, modifiée par les directives

n°92/31/CEE du 12/05/92 et n°93/68/CEE du 22/07/93.

- Electromagnetic Compatibility directive (EMC) nr.89/336/EEC from 03/05/89

modified by the nr.92/31/EEC from 12/05/92 and nr. 93/68/EEC from

22/07/93 directives.

Ces produits sont conformes aux normes suivantes : NF EN 60669-1, NF EN 60669-2-1, NF EN 60669-2-2 et NF EN 60669-2-3.

This products are in conformity with the following norms : NF EN 60669-1, NF EN 60669-2-1, NF EN 60669-2-2 et NF EN 60669-2-3.

Rédacteur/Nom/Fonction :

Editor/name/function:

**Jean WENDLING / Responsable Qualité – Validation**

Approval - Validation Manager


Lieu/Date :

Place/Date:

**Saverne, le 25 Octobre (October) 2002**

Signature du signataire autorisé

Legally binding signature:



<sup>1)</sup> Indication des deux derniers chiffres de l'année d'application de la directive basse tension.

<sup>1)</sup> Mentioning of the last two characters of the year of application of the low-voltage directive.