

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 23.3604.04.23

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

**Nous / We Hager Electro SAS
BP3
67215 OBERNAI CEDEX - FRANCE**

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

Désignation / Designation

**Disjoncteur SLS Jeu de Barres 3P 80A et 100A
MCB SLS Bus-Bar 3 poles 80A and 100A**

Référence(s) / Type reference(s)

**HTS380E - HTS390E
HTS380C - HTS390C**

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 Basse Tension (DBT) N° 2014/35/UE - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU
- Directive Compatibilité Electromagnétique (CEM) N° 2014/30/UE - Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) N° 2014/30/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

**DIN VDE 0641-21 (VDE 0641-21) : 2018-09
EN 63000 : 2018-12**

*Si applicable, mentionnez ici pour les produits radio, les informations concernant l'organisme notifié. Voir directive RED - Annexe VI - point 7.
If applicable, mention here for radio products, the data about notified body. See RED directive - Annex VI - point 7*

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 Electro SAS - BP3 - 67215 OBERNAI CEDEX - FRANCE

Nom du signataire / Name of signatory

Eric BOMIN

Fonction du signataire / Function of signatory

Certification Manager

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

Obernai, 10th April 2023

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 23.3604.04.23

Références produits :

Type references :

Références	In	Courbe	Pouvoir de coupure
HTS380E	80A	E	25kA
HTS390E	100A	E	25kA
HTS380C	80A	Cs	25kA
HTS390C	100A	Cs	25kA

DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 23.3604.04.23

Évaluation du risque appliqué / Applied Risk Assessment(s)

Les documents énumérés ci-dessous ont été élaborés pour garantir que toutes les exigences essentielles de la ou des directives appliquées sont respectées :

Documents listed below have been developed to assure that all essential requirements of applied directive(s) are fulfilled:

Si le produit n'est pas concerné par la directive RED, compléter le tableau 1a, si oui compléter le tableau 1b

If the product is not in the scope of Radio Equipment directive, fulfil table 1a, if yes fulfil table 1b.

Table 1a Risk Assessment for Equipment without Radio	Applicable: <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No
Only harmonized standard(s) published 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) :	No
Comments :	German Standard for German market only
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 DMS034433 - Hager Group risk analysis)	RiskAnalysis_3605

Table 1b Risk Assessment for Radio equipment	Applicable: <input type="checkbox"/> Yes <input checked="" type="checkbox"/> No
Hager Group risk assessment: Fill document DMS063155	

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:

Certificate(s) / test report(s):	Certificate 40015376 LAB230218657 MR230219106
Mark approval(s):	VDE for SLS Din-Rail
Product documentation :	None
Comments:	VDE license only for German market.

Signature (conception technique) / Signature (technical design)

Nom du signataire / Name of signatory

Francis DIEBOLD

Fonction du signataire / Function of signatory

Engineering Director / Manager

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

Obernai, 17th April 2023

Signature / Signature

