

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 19.0031.01.19

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We Hager Electro S.A.S.
132 boulevard d'Europe
F - 67215 Obernai Cedex

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

Désignation / Designation Disjoncteur - FP - 6kA - 40 degrés
MCB - FP - 6kA

Référence(s) / Type reference(s) MRxxx_MSxxx_MRxxxX_MSxxxX

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

EN 60898-1: 2003 + Corrigendum: 2004 + A11: 2005 + Interpretations 1 à 4: 2007 + A12: 2008 + A13: 2012.
IEC 60898 Ed. 1.1 : 2002 + A2 : 2003
EN 50581 : 2012-09

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.

Nom du signataire / Name of signatory

Thierry Lienhardt

Fonction du signataire / Function of signatory

Responsable Homologation-Validation
Approval Validation Manager

Lieu et date / Place and date

Obernai, le 22 janvier 2019

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 19.0031.01.19

Références produits :

Type references :

Rated Current	Type References				6kA / Curve C			
	1 pole	1 pole + N		2 poles	3 poles	3 pole + N		4 poles
		N on right	N on left			N on right	N on left	
0.5A	MS100 MS100X	MS500 MS500X	MS700 MS700X	MS200 MS200X	MS300 MS300X	MS600 MS600X	MS800 MS800X	MS400 MS400X
1A	MS101 MS101X	MS501 MS501X	MS701 MS701X	MS201 MS201X	MS301 MS301X	MS601 MS601X	MS801 MS801X	MS401 MS401X
2A	MS102 MS102X	MS502 MS502X	MS702 MS702X	MS202 MS202X	MS302 MS302X	MS602 MS602X	MS802 MS802X	MS402 MS402X
3A	MS103 MS103X	MS503 MS503X	MS703 MS703X	MS203 MS203X	MS303 MS303X	MS603 MS603X	MS803 MS803X	MS403 MS403X
4A	MS104 MS104X	MS504 MS504X	MS704 MS704X	MS204 MS204X	MS304 MS304X	MS604 MS604X	MS804 MS804X	MS404 MS404X
6A	MS106 MS106X	MS506 MS506X	MS706 MS706X	MS206 MS206X	MS306 MS306X	MS606 MS606X	MS806 MS806X	MS406 MS406X
10A	MS110 MS110X	MS510 MS510X	MS710 MS710X	MS210 MS210X	MS310 MS310X	MS610 MS610X	MS810 MS810X	MS410 MS410X
13A	MS113 MS113X	MS513 MS513X	MS713 MS713X	MS213 MS213X	MS313 MS313X	MS613 MS613X	MS813 MS813X	MS413 MS413X
16A	MS116 MS116X	MS516 MS516X	MS716 MS716X	MS216 MS216X	MS316 MS316X	MS616 MS616X	MS816 MS816X	MS416 MS416X
20A	MS120 MS120X	MS520 MS520X	MS720 MS720X	MS220 MS220X	MS320 MS320X	MS620 MS620X	MS820 MS820X	MS420 MS420X
25A	MS125 MS125X	MS525 MS525X	MS725 MS725X	MS225 MS225X	MS325 MS325X	MS625 MS625X	MS825 MS825X	MS425 MS425X
32A	MS132 MS132X	MS532 MS532X	MS732 MS732X	MS232 MS232X	MS332 MS332X	MS632 MS632X	MS832 MS832X	MS432 MS432X
40A	MS140 MS140X	MS540 MS540X	MS740 MS740X	MS240 MS240X	MS340 MS340X	MS640 MS640X	MS840 MS840X	MS440 MS440X
50A	MS150 MS150X	MS550 MS550X	MS750 MS750X	MS250 MS250X	MS350 MS350X	MS650 MS650X	MS850 MS850X	MS450 MS450X
63A	MS163 MS163X	MS563 MS563X	MS763 MS763X	MS263 MS263X	MS363 MS363X	MS663 MS663X	MS863 MS863X	MS463 MS463X

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 19.0031.01.19

Références produits :

Type references :

Rated Current	Type References				6kA / Curve B			
	1 pole	1 pole + N		2 poles	3 poles	3 pole + N		4 poles
		N on right	N on left			N on right	N on left	
6A	MR106 MR106X	MR506 MR506X	MR706 MR706X	MR206 MR206X	MR306 MR306X	MR606 MR606X	MR806 MR806X	MR406 MR406X
10A	MR110 MR110X	MR510 MR510X	MR710 MR710X	MR210 MR210X	MR310 MR310X	MR610 MR610X	MR810 MR810X	MR410 MR410X
13A	MR113 MR113X	MR513 MR513X	MR713 MR713X	MR213 MR213X	MR313 MR313X	MR613 MR613X	MR813 MR813X	MR413 MR413X
16A	MR116 MR116X	MR516 MR516X	MR716 MR716X	MR216 MR216X	MR316 MR316X	MR616 MR616X	MR816 MR816X	MR416 MR416X
20A	MR120 MR120X	MR520 MR520X	MR720 MR720X	MR220 MR220X	MR320 MR320X	MR620 MR620X	MR820 MR820X	MR420 MR420X
25A	MR125 MR125X	MR525 MR525X	MR725 MR725X	MR225 MR225X	MR325 MR325X	MR625 MR625X	MR825 MR825X	MR425 MR425X
32A	MR132 MR132X	MR532 MR532X	MR732 MR732X	MR232 MR232X	MR332 MR332X	MR632 MR632X	MR832 MR832X	MR432 MR432X
40A	MR140 MR140X	MR540 MR540X	MR740 MR740X	MR240 MR240X	MR340 MR340X	MR640 MR640X	MR840 MR840X	MR440 MR440X
50A	MR150 MR150X	MR550 MR550X	MR750 MR750X	MR250 MR250X	MR350 MR350X	MR650 MR650X	MR850 MR850X	MR450 MR450X
63A	MR163 MR163X	MR563 MR563X	MR763 MR763X	MR263 MR263X	MR363 MR363X	MR663 MR663X	MR863 MR863X	MR463 MR463X

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 19.0031.01.19

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 :

Références	N° certificat	Délivré par :
IEC 60898-1 (Ed1) ; Am1 ; Am2	CB-NL-33901/A2	DEKRA
EN 60898-1: Am1 ; Am11 ; Am12 ; Am13	NTR-NL 7371	DEKRA