

## DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 18.1441.11.18

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**

**Disjoncteurs Différentiels\_1P\_6kA\_Type A / AC\_Courbes B & C  
RCBO\_1P\_6kA\_Type A / AC\_B & C curves**

**Référence(s) / Type reference(s)**

**AC1xx - AD1xx - AE1xx - AF1xx - ADN1xx - AD1xxZ - AE1xxZ - AF1xxZ -  
ACA1xxT - ADA1xxT - AEA1xxT - AFA1xxT - ADA1xxG**

**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*

**IEC 61009-1: Ed.3 + A1 + A2  
IEC 61009-2-2 (Ed.1)  
EN 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12  
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 29 novembre 2018

**Signature / Signature**



## DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1441.11.18

### Références produits :

Type references :

#### C Curve / 6kA / type AC

	6A	10A	16A	20A	25A	32A	40A	45A	50A
10 mA	AC119	AC120	AC122	AC123	AC124	AC125			
30 mA	AD119 AD106Z	AD120 AD110Z	AD122 AD116Z	AD123 AD120Z	AD124 AD125Z	AD125 AD132Z	AD126 AD140Z	AD127	AD128
100 mA	AE106Z	AE110Z	AE116Z	AE120Z	AE125Z	AE125 AE132Z	AE126 AE140Z	AE127	
300 mA		AF110Z	AF116Z	AF120Z	AF125Z	AF125 AF132Z	AF126 AF140Z	AF127 AF145Z	

#### B Curve / 6kA / type AC

	6A	10A	16A	20A	25A	32A	40A	45A	50A
10 mA	AC104	AC105	AC107	AC108	AC109	AC110			
30 mA	AD104 ADN106	AD105 ADN110	AD107 ADN116	AD108 ADN120	AD109 ADN125	AD110 ADN132	AD111 ADN140	AD112 ADN145	AD113 ADN150
100 mA						AE110	AE111	AE112	
300 mA						AF110	AF111	AF112	

## DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1441.11.18

### Références produits :

Type references :

#### C Curve / 6kA / type A

	6A	10A	16A	20A	25A	32A	40A	45A
10 mA	ACA106T	ACA110T	ACA116T	ACA120T	ACA125T	ACA132T		
30 mA	ADA106T	ADA110T	ADA116T	ADA120T	ADA125T	ADA132T	ADA140T	ADA145T
100 mA						AEA132T	AEA140T	AEA145T
300 mA						AFA132T	AFA140T	AFA145T

#### B Curve / 6kA / type A

	6A	10A	16A	20A	25A	32A	40A	45A
10 mA	ACA156T	ACA160T	ACA166T	ACA170T	ACA175T	ACA182T		
30 mA	ADA156T	ADA160T	ADA166T	ADA170T	ADA175T	ADA182T	ADA190T ADA140G	ADA195T ADA145G
100 mA						AEA182T	AEA190T	AEA195T
300 mA						AFA182T	AFA190T	AFA195T

## DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1441.11.18

### 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 :*

Normes	N° certificat	Délivré par :
IEC 61009-1: Ed.3 + A1 + A2 IEC 61009-2-2 (Ed.1)	CB NL 31112	DEKRA
EN 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12	LB 15 0134 B Annexe : PDV08677-04-00	Rapport interne 2015
EN 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12	LB 15 0299 A	Rapport interne 2015
EN 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12	LB 17 0325 LB 17 0385 LB 17 0513 LB 17 0602 LB 17 0763 LB 17 0776 LB 17 0830 MR 17 0429 MR 17 0441	Rapport interne 2017