

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 18.1122.11.18 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 3kA courbe B - C**
RCBO 3kA curve B - C

Référence(s) / Type reference(s) **Axx7xx_Axx7xxF_Axx7xxX**

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 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12

IEC 61009-1: Ed.3 + A1 + A2

EN 61009-2-1 : 1994 + A11 : 1998

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 28 novembre 2018

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1122.11.18

Références produits :

Type references :

RCBO's RANGE Type A

In	Ics = 3 kA					
	IΔn = 10 mA		IΔn = 30 mA		IΔn = 300 mA	
	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C
2A				ADA 702 X ADA 702 F ADA 702		
3A				ADA 703 X ADA 703 F ADA 703		
4A				ADA 704 X ADA 704 F ADA 704		
6A			ADA 756 X ADA 756 F ADA 756	ADA 706 X ADA 706 F ADA 706	AFA 756 X AFA 756 F AFA 756	AFA 706 X AFA 706 F AFA 706
10A			ADA 760 X ADA 760 F ADA 760	ADA 710 X ADA 710 F ADA 710	AFA 760 X AFA 760 F AFA 760	AFA 710 X AFA 710 F AFA 710
13A			ADA 763 X ADA 763 F ADA 763	ADA 713 X ADA 713 F ADA 713	AFA 763 X AFA 763 F AFA 763	AFA 713 X AFA 713 F AFA 713
16A	ACA 766 X ACA 766 F ACA 766	ACA 716 X ACA 716 F ACA 716	ADA 766 X ADA 766 F ADA 766	ADA 716 X ADA 716 F ADA 716	AFA 766 X AFA 766 F AFA 766	AFA 716 X AFA 716 F AFA 716
20A			ADA 770 X ADA 770 F ADA 770	ADA 720 X ADA 720 F ADA 720	AFA 770 X AFA 770 F AFA 770	AFA 720 X AFA 720 F AFA 720
25A			ADA 775 X ADA 775 F ADA 775	ADA 725 X ADA 725 F ADA 725	AFA 775 X AFA 775 F AFA 775	AFA 725 X AFA 725 F AFA 725
32A			ADA 782 X ADA 782 F ADA 782	ADA 732 X ADA 732 F ADA 732	AFA 782 X AFA 782 F AFA 782	AFA 732 X AFA 732 F AFA 732
40A			ADA 790 X ADA 790 F ADA 790	ADA 740 X ADA 740 F ADA 740	AFA 790 X AFA 790 F AFA 790	AFA 740 X AFA 740 F AFA 740

Generic references : A.. 7.. X = (A,B,C,D,Y,Z) country versions

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1122.11.18

Références produits :

Type references :

RCBO's RANGE Type AC

In	Ics ≈ 3 kA							
	IΔn = 10 mA		IΔn = 30 mA		IΔn = 100 mA		IΔn = 300 mA	
	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C
2A				ADC 702 X ADC 702 F ADC 702				
3A				ADC 703 X ADC 703 F ADC 703				
4A				ADC 704 X ADC 704 F ADC 704				
6A			ADC 756 X ADC 756 F ADC 756	ADC 706 X ADC 706 F ADC 706	AEC 756 X AEC 756 F AEC 756	AEC 706 X AEC 706 F AEC 706	AFC 756 X AFC 756 F AFC 756	AFC 706 X AFC 706 F AFC 706
10A			ADC 760 X ADC 760 F ADC 760	ADC 710 X ADC 710 F ADC 710	AEC 760 X AEC 760 F AEC 760	AEC 710 X AEC 710 F AEC 710	AFC 760 X AFC 760 F AFC 760	AFC 710 X AFC 710 F AFC 710
13A			ADC 763 X ADC 763 F ADC 763	ADC 713 X ADC 713 F ADC 713	AEC 763 X AEC 763 F AEC 763	AEC 713 X AEC 713 F AEC 713	AFC 763 X AFC 763 F AFC 763	AFC 713 X AFC 713 F AFC 713
16A	ACC 766 X ACC 766 F ACC 766	ACC 716 X ACC 716 F ACC 716	ADC 766 X ADC 766 F ADC 766	ADC 716 X ADC 716 F ADC 716	AEC 766 X AEC 766 F AEC 766	AEC 716 X AEC 716 F AEC 716	AFC 766 X AFC 766 F AFC 766	AFC 716 X AFC 716 F AFC 716
20A			ADC 770 X ADC 770 F ADC 770	ADC 720 X ADC 720 F ADC 720	AEC 770 X AEC 770 F AEC 770	AEC 720 X AEC 720 F AEC 720	AFC 770 X AFC 770 F AFC 770	AFC 720 X AFC 720 F AFC 720
25A			ADC 775 X ADC 775 F ADC 775	ADC 725 X ADC 725 F ADC 725	AEC 775 X AEC 775 F AEC 775	AEC 725 X AEC 725 F AEC 725	AFC 775 X AFC 775 F AFC 775	AFC 725 X AFC 725 F AFC 725
32A			ADC 782 X ADC 782 F ADC 782	ADC 732 X ADC 732 F ADC 732	AEC 782 X AEC 782 F AEC 782	AEC 732 X AEC 732 F AEC 732	AFC 782 X AFC 782 F AFC 782	AFC 732 X AFC 732 F AFC 732
40A			ADC 790 X ADC 790 F ADC 790	ADC 740 X ADC 740 F ADC 740	AEC 790 X AEC 790 F AEC 790	AEC 740 X AEC 740 F AEC 740	AFC 790 X AFC 790 F AFC 790	AFC 740 X AFC 740 F AFC 740

Generic references : A.. 7.. X = (A,B,C,D,Y,Z) country versions

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1122.11.18

Références produits :

Type references :

RCBO's RANGE Type HI

In	Ics = 3 kA					
	IΔn = 10 mA		IΔn = 30 mA		IΔn = 300 mA	
	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C	Curve B	Curve C
2A				ADH 702 X ADH 702 F ADH 702		
3A				ADH 703 X ADH 703 F ADH 703		
4A				ADH 704 X ADH 704 F ADH 704		
6A			ADH 756 X ADH 756 F ADH 756	ADH 706 X ADH 706 F ADH 706	AFH 756 X AFH 756 F AFH 756	AFH 706 X AFH 706 F AFH 706
10A			ADH 760 X ADH 760 F ADH 760	ADH 710 X ADH 710 F ADH 710	AFH 760 X AFH 760 F AFH 760	AFH 710 X AFH 710 F AFH 710
13A			ADH 763 X ADH 763 F ADH 763	ADH 713 X ADH 713 F ADH 713	AFH 763 X AFH 763 F AFH 763	AFH 713 X AFH 713 F AFH 713
16A	ACH 766 X ACH 766 F ACH 766	ACH 716 X ACH 716 F ACH 716	ADH 766 X ADH 766 F ADH 766	ADH 716 X ADH 716 F ADH 716	AFH 766 X AFH 766 F AFH 766	AFH 716 X AFH 716 F AFH 716
20A			ADH 770 X ADH 770 F ADH 770	ADH 720 X ADH 720 F ADH 720	AFH 770 X AFH 770 F AFH 770	AFH 720 X AFH 720 F AFH 720
25A			ADH 775 X ADH 775 F ADH 775	ADH 725 X ADH 725 F ADH 725	AFH 775 X AFH 775 F AFH 775	AFH 725 X AFH 725 F AFH 725
32A			ADH 782 X ADH 782 F ADH 782	ADH 732 X ADH 732 F ADH 732	AFH 782 X AFH 782 F AFH 782	AFH 732 X AFH 732 F AFH 732
40A			ADH 790 X ADH 790 F ADH 790	ADH 740 X ADH 740 F ADH 740	AFH 790 X AFH 790 F AFH 790	AFH 740 X AFH 740 F AFH 740

Generic references : A.. 7.. X = (A,B,C,D,Y,Z) country versions

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.1122.11.18

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 :

Références	N° certificat	Délivré par :
EN 61009-1 (2012) + A1 + A2 + A11 + A12	CCA B20 2017	SGS
IEC 61009-1: Ed.3 + A1 + A2	BE_7810	SGS

