

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 21.2116.02.21

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

Contacteurs - Relais thermiques - Contacts auxiliaires - Accessoires pour application industriels
Contactors - Thermal relays - Auxiliary contacts - Accessories for commercial applications

Référence(s) / Type reference(s)

voir pages suivantes
see next pages

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 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014
EN 60947-2:2006 + A1:2009 + A2:2013
EN 60947-4-1:2010 + A1:2012
EN 60947-5-1:2004 + A1:2009 + AC:2004 + AC:2005
EN 50495:2010
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

Martin Isberg

Fonction du signataire / Function of signatory

Certification Manager, Engineering Quality



Signature / Signature

Lieu et date / Place and date

18 th February 2021

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 21.2116.02.21

Références produits :

Type references :

Références marché et interne	Désignation
EV00710C	Contacteur 3P +1 NO 7A 230V 50 Hz / 240V 60 Hz
EV00701C	Contacteur 3P +1 NC 7A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV00710D	Contacteur 3P +1 NO 7A 24 V 50/60 Hz
EV00710E	Contacteur 3P +1 NO 7A 24 VDC
EV00910C	Contacteur 3P +1 NO 9A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV00901C	Contacteur 3P +1 NC 9A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV00910D	Contacteur 3P +1 NO 9A 24 V 50/60 Hz
EV00910E	Contacteur 3P +1 NO 9A 24 VDC
EV01210C	Contacteur 3P +1 NO 12A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV01201C	Contacteur 3P +1 NC 12A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV01210D	Contacteur 3P +1 NO 12A 24 V 50/60 Hz
EV01210E	Contacteur 3P +1 NO 12A 24 VDC
EV01510C	Contacteur 3P +1 NO 15,5A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV01501C	Contacteur 3P +1 NC 15,5A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV01510D	Contacteur 3P +1 NO 15,5A 24 V 50/60 Hz
EV01510E	Contacteur 3P +1 NO 15,5A 24 VDC
EV01810C	Contacteur 3P +1 NO 18A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV01810D	Contacteur 3P +1 NO 18A 24 V 50/60 Hz
EV01810E	Contacteur 3P +1 NO 18A 24 -27 VDC
EV02510C	Contacteur 3P +1 NO 25A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV02510D	Contacteur 3P +1 NO 25A 24 V 50/60 Hz
EV02510E	Contacteur 3P +1 NO 25A 24 -27 VDC
EV03210C	Contacteur 3P +1 NO 32A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV03210D	Contacteur 3P +1 NO 32A 24 V 50/60 Hz
EV03210E	Contacteur 3P +1 NO 32A 24 -27 VDC
EV03810C	Contacteur 3P +1 NO 38A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV03810D	Contacteur 3P +1 NO 38A 24 V 50/60 Hz
EV03810E	Contacteur 3P +1 NO 38A 24 -27 VDC
EV040C	Contacteur 3P 40A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV040D	Contacteur 3P 40A 24 V 50/60 Hz
EV040E	Contacteur 3P 40A 24 -27 VDC
EV050C	Contacteur 3P 50A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 21.2116.02.21

Références produits :

Type references :

Références marché et interne	Désignation
EV050D	Contacteur 3P 50A 24 V 50/60 Hz
EV050E	Contacteur 3P 50A 24 -27 VDC
EV065C	Contacteur 3P 65A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV065D	Contacteur 3P 65A 24 V 50/60 Hz
EV065E	Contacteur 3P 65A 24 -27 VDC
EV072C	Contacteur 3P 72A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV072D	Contacteur 3P 72A 24 V 50/60 Hz
EV072E	Contacteur 3P 72A 24 -27 VDC
EV080C	Contacteur 3P 80A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV095C	Contacteur 3P 95A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EV115C	Contacteur 3P 115A 190 - 240 V 50/60 Hz
EV150C	Contacteur 3P 150A 190 - 240 V 50/60 Hz
EV170C	Contacteur 3P 170A 190 - 240 V 50/60 Hz
EVL014C	Lighting contacteur 3P 14A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVL014D	Lighting contacteur 3P 14A 24 V 50 Hz
EVL021C	Lighting contacteur 3P 21A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVL021D	Lighting contacteur 3P 21A 24 V 50 Hz
EVL027C	Lighting contacteur 3P 27A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVL027D	Lighting contacteur 3P 27A 24 V 50 Hz
EVN022C	Contacteur 4P 22A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVN022D	Contacteur 4P 22A 24 V 50/60 Hz
EVN022E	Contacteur 4P 22A 24 VDC
EVN03210C	Contacteur 4P 32A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVN03210D	Contacteur 4P 32A 24 V 50/60 Hz
EVN03210E	Contacteur 4P 32A 24 -27 VDC
EVN04510C	Contacteur 4P 45A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVN04510D	Contacteur 4P 45A 24 V 50/60 Hz
EVN04510E	Contacteur 4P 45A 24 -27 VDC
EVN063C	Contacteur 4P 63A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVN063D	Contacteur 4P 63A 24 V 50/60 Hz
EVN063E	Contacteur 4P 63A 24 -27 VDC
EVN080C	Contacteur 4P 80A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVN080D	Contacteur 4P 80A 24 V 50/60 Hz

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 21.2116.02.21

Références produits :

Type references :

Références marché et interne	Désignation
EVN080E	Contacteur 4P 80A 24 -27 VDC
EVN125C	Contacteur 4P 125A 190 - 240 V 50/60 Hz
EVN125E	Contacteur 4P 125A/AC-1, DC operated
EVN160C	Contacteur 4P 160A 190 - 240 V 50/60 Hz
EVN160E	Contacteur 4P 160A/AC-1, DC operated
EVN200C	Contacteur 4P 200A 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVR00440C	Contacteur relay 4NO 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVR00440D	Contacteur relay 4NO 24 V 50/60 Hz
EVR00440E	Contacteur relay 4NO 24 VDC
EVR00431C	Contacteur relay 3NO1NC 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVR00431D	Contacteur relay 3NO1NC 24 V 50/60 Hz
EVR00431E	Contacteur relay 3NO1NC 24 VDC
EVR00422C	Contacteur relay 2NO2NC 230 V 50 Hz/240 V 60 Hz
EVR00422D	Contacteur relay 2NO2NC 24 V 50/60 Hz
EVR00422E	Contacteur relay 2NO2NC 24 VDC
EVB00016A	Thermal relay 0,16 A Size 1
EVB00024A	Thermal relay 0,24 A Size 1
EVB0004A	Thermal relay 0,4 A Size 1
EVB0006A	Thermal relay 0,6 A Size 1
EVB001A	Thermal relay 1 A Size 1
EVB0016A	Thermal relay 1,6 A Size 1
EVB0024A	Thermal relay 2,4 A Size 1
EVB004A	Thermal relay 4 A Size 1
EVB006A	Thermal relay 6 A Size 1
EVB010A	Thermal relay 10 A Size 1
EVB012A	Thermal relay 12 A Size 1
EVB016A	Thermal relay 16 A Size 1
EVB006B	Thermal relay 6 A Size 2
EVB010B	Thermal relay 10 A Size 2
EVB016B	Thermal relay 16 A Size 2
EVB024B	Thermal relay 24 A Size 2
EVB032B	Thermal relay 32 A Size 2
EVB040C	Thermal relay 40 A Size 3
EVB057C	Thermal relay 57 A Size 3
EVB065C	Thermal relay 65 A Size 3
EVB075C	Thermal relay 75 A Size 3

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 21.2116.02.21

Références produits :

Type references :

Références marché et interne	Désignation
EVB070D	Thermal relay 70 A Size 4
EVB100D	Thermal relay 100 A Size 4
EVB125D	Thermal relay 125 A Size 4
EVB150D	Thermal relay 150 A Size 4
EVB175D	Thermal relay 175 A Size 4
EVA001	Auxiliary contact front mounted
EVA002	Auxiliary contact front mounted
EVA003	Auxiliary contact front mounted
EVA004	Auxiliary contact front mounted
EVA005	Auxiliary contact front mounted
EVA006	Auxiliary contact front mounted
EVA007	Auxiliary contact front mounted
EVA008	Auxiliary contact front mounted
EVA101	Mechanical interlock
EVA102	Mechanical interlock
EVA103	Mechanical interlock
EVA104	Mechanical interlock
EVA201	Suppressor circuit for 230 V
EVA202	Suppressor circuit for 230 V
EVA203	Suppressor circuit for 230 V
EVA204	Suppressor circuit for 24 V
EVA205	Suppressor circuit for 24 V
EVA206	Suppressor circuit for 24 V
EVA801	Assembling link MM5xxN+Size 1
EVA802	Assembling link MM5xxN+Size 2
EVA803	Assembling link MM52xN+Size 3 + plate

DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 21.2116.02.21

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 :

Evidences approved by : Address:	The department/company who did the check of the evidences.
Only harmonized standard(s) publish on the OJEU (Official journal of European union: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en) are used:	Yes/No
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes/No
Comments :	
Hager Group risk analysis: (Only if there is one "No" you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <u>DMS034433</u> - Hager Group risk analysis)	Not applicable
Certificate(s) / test report(s):	CE1500136, CE1700017, CE1700093, CE1700094, CE1700095, CE1700100, CE1700108, CE1700127, CE1700147, CE1700161, CE1700162, CE1700290, CE1900101, CE1900102, CE1900103, CE1900110 MD2100001
Mark approval(s):	No
Product documentation :	Not applicable
Comments:	None