

EU DECLARATION OF CONFORMITY No. 25.2512.10.25

We Hager Electro GmbH & Co. KG
Zum Gunterstal
66440 BLIESKASTEL - GERMANY

**declare that the product(s)
designation**

Fuse-links D D0 and accesory

type reference(s)

See page 2

trademark

Hager

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Low Voltage Directive (LVD) No. 2014/35/EU
- Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) No. 2014/30/EU
- Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) No. 2011/65/EU amended by No. (EU) 2015/863

.....

.....

Standard number + relevant amendments together with the edition dates and/or relevant document(s)

EN 60269-1:2007/A1:2009, EN 60269-1:2007/A2:2014
HD 60269-3:2010, HD 60269-3:2010/A1:2013

IEC 60269-1:2024
IEC 60269-3:2024 // IEC 60269-3:2010+AMD1:2013

E DIN EN 60269-1/A3 VDE 0636-1/A3:2023-11
DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2024-01 // DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2013-12

EN IEC 63000:2018

If applicable, mention here for radio products, the data about notified body. See RED directive - Annex VI - point 7

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

On behalf of Company name

Name of signatory

Eric Boivin

Function of signatory

Certification Manager

Place and date of issue

Obernai 10th Oct. 2025

Signature



EU DECLARATION OF CONFORMITY

NO. 25.2512.10.25

D01 / D02

Referenz	Beschreibung
LE1402	Sicherung D01 E14 2A 400V gG
LE1404	Sicherung D01 E14 4A 400V gG
LE1406	Sicherung D01 E14 6A 400V gG
LE1410	Sicherung D01 E14 10A 400V gG
LE1416	Sicherung D01 E14 16A 400V gG
LE14P02	Hülsenpasseinsatz D01 E14 2A
LE14P04	Hülsenpasseinsatz D01 E14 4A
LE14P06	Hülsenpasseinsatz D01 E14 6A
LE14P10	Hülsenpasseinsatz D01 E14 10A
LE1820	Sicherung D02 E18 20A 400V gG mit Melder
LE1825	Sicherung D02 E18 25A 400V gG mit Melder
LE1832	Sicherung D02 E18 32A 400V gG mit Melder
LE1835	Sicherung D02 E18 35A 400V gG mit Melder
LE1840*	Sicherung D02 E18 40A 400V gG mit Melder
LE1850	Sicherung D02 E18 50A 400V gG mit Melder
LE1863	Sicherung D02 E18 63A 400V gG mit Melder
LE18P02	Hülsenpasseinsatz D02 E18 2A
LE18P04	Hülsenpasseinsatz D02 E18 4A
LE18P06	Hülsenpasseinsatz D02 E18 6A
LE18P10	Hülsenpasseinsatz D02 E18 10A
LE18P16	Hülsenpasseinsatz D02 E18 16A
LE18P20	Hülsenpasseinsatz D02 E18 20A
LE18P25	Hülsenpasseinsatz D02 E18 25A
LE18P35	Hülsenpasseinsatz D02 E18 35A
LE18P50	Hülsenpasseinsatz D02 E18 50A
LE1418S	Passeinsatzschlüssel D01 -D02
LE14H	Haltefeder D01 Sicherung in Kappe D02
LE14SI	Schraubkappe D01 E14 aus Kunststoff
LE14SIN	Schraubkappe D01 E14 Kunststoff Grossv.
LE18SI	Schraubkappe D02 E18 aus Kunststoff 63A
LE18SIP	Schraubkappe D02 E18 plombierbar 63A

*Shape / Indicator-Color: IEC 60269-3:2010+AMD1:2013, DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2013-12, HD 60269-3:2010 + A1:2013, IEC 60269-3:2010+AMD1:2013

EU DECLARATION OF CONFORMITY

NO. 25.2512.10.25

DII / DIII

Referenz	Beschreibung
LE2702	Sicherung DII E27 2A 500V gG mit Melder
LE2704	Sicherung DII E27 4A 500V gG mit Melder
LE2706	Sicherung DII E27 6A 500V gG mit Melder
LE2710	Sicherung DII E27 10A 500V gG mit Melder
LE2716	Sicherung DII E27 16A 500V gG mit Melder
LE2720	Sicherung DII E27 20A 500V gG mit Melder
LE2725	Sicherung DII E27 25A 500V gG mit Melder
LE3325	Sicherung DIII E33 25A 500V gG, Melder
LE3335	Sicherung DIII T E33 35A 500V gG, Melder
LE3340*	Sicherung DIII T E33 40A gG 500V, Melder
LE3350	Sicherung DIII T E33 50A 500V gG, Melder
LE3363	Sicherung DIII T E33 63A 500V gG, Melder
LE27F02	Sicherung DII E27 2A 500V F mit Melder
LE27F04	Sicherung DII E27 4A 500V F mit Melder
LE27F04B	Sicherung DII E27 4A 500V F Grossverp.
LE27F06	Sicherung DII E27 6A 500V F mit Melder
LE27F06B	Sicherung DII E27 6A 500V F Grossverp.
LE27F10	Sicherung DII E27 10A 500V F mit Melder
LE27F16	Sicherung DII E27 16A 500V F mit Melder
LE27F20	Sicherung DII E27 20A 500V F mit Melder
LE27F25	Sicherung DII E27 25A 500V F mit Melder

*Shape / Indicator-Color: IEC 60269-3:2010+AMD1:2013, DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2013-12, HD 60269-3:2010 + A1:2013, IEC 60269-3:2010+AMD1:2013

EU DECLARATION OF CONFORMITY

NO. 25.2512.10.25

Evidence(s)

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives:

Conformity report / evidence:	DMS034433-25-2512-10-25
Product documentation:	See hager Webside
Comments:	-

Signature (technical design)

Name of signatory

Mr. Olivier Pradoura

Function of signatory

Product Portfolio Director

Place and date of issue

Obernai 15th Oct. 2025

Signature

