

EU/EC Declaration of conformity



Modèle du produit

87106450

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

Objet de la déclaration :

Type de produit - Description	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Référence produit	87106450
Industrial Type Design Reference	FT15-20AR
Marque Produit	EQUATION
EAN	3276007321692
Codification du numéro de série ou de lot	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par Le cas échéant, le nom et le numéro rapport auxquelles la conformité est déclarée de l'organisme notifié

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
EN 62233: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

2011 65 EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-3-2:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009 125 EC ERP ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
ID CFR 430 Appendix Z:2015"

Signé par et au nom de LEMOINE ERIC
International Projects Quality Leader

Lieu d'établissement **Ronchin - FRANCE**

Date **13/12/2022**

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS 00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Modello di prodotto/prodotto

87106450

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

Objeto de la declaración :

Tipologia di prodotto	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Riferimento del prodotto	87106450
Riferimento del Modello industriale di Tipo	FT15-20AR
Marca del prodotto	EQUATION
EAN	3276007321692
Codifica del numero di serie	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

Dove applicabile il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
 EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
 2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
 EN 62233: 2008"

Adaptor:
 IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in
 conjunction
 IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
 AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
 EN IEC 55014-2:2021
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
 EN 61000-3-3:2013+A2:2021"

Adaptor:
 EN 55014-1:2017/A11:2020,
 EN IEC 61000-3-2:2019,
 EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
 EN 55014-2:2015"

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
 2011/65/EU
 EN IEC 63000:2018
 IEC 62321-3-1:2013
 IEC 62321-5:2013
 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-6:2015
 ISO 17075:2017
 ISO 17075:2007
 IEC 62321-8:2017
 IEC 62321-1:2013
 IEC 62321-2:2013"

2009_125_EC ERP ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
 EN IEC 60879:2019
 EN 50564:2011
 EN 60704-1:2010+A11:2012
 EN IEC 60704-2-7:2020"

Adaptor:
 (EU) 2019/1782
 EN 50563:2011+A1:2013
 10 CFR 430 Appendix Z:2015"

LEMOINE ERIC

Firmato in vece e per conto di

International Projects Quality Leader

Luogo

Ronchin - FRANCE

data del rilascio

13/12/2022

Eric Lemoine
 ADEO Services SAS
 135 Rue Sadi Carnot
 CS00001
 59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Model produktu/produkt

87106450

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji :

Rodzaj produktu	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Referencje produktu	87106450
Model/typ/numer fabryczny	FT15-20AR
Marka produktu	EQUATION
EAN	3276007321692
Kodowanie numeru seryjnego	SN 120039 01 DDDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego

Odwolania do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

W stosownych przypadkach, notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
EN 62253: 2008"

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021"

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015"

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013"

2009_125_EC ERP ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020"

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

Podpisano w imieniu	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
miejsce	Ronchin - FRANCE
Data wydania	13/12/2022


ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Μοντέλο προϊόντος/Προϊόν:

87106450

Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή

Στόχος της δήλωσης :

Τύπος Προϊόντος	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Αναφορά προϊόντος	87106450
Αναφορά σχεδιασμού βιομηχανικού τύπου	FT15-20AR
Μάρκα προϊόντος	EQUATION
EAN	3276007321692
Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μνεία των προδιαγραφών σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:

Όπου ισχύει το γνωστοποιημένο όνομα και τον αριθμό του εργαστηρίου που εξέδωσε την πιστοποίηση και την αναφορά στο έγγραφο

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
EN 62253: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011
AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016"

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009_125_EC ERP ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

LEMOINE ERIC

Υπογραφή για και εξ ονόματος

International Projects Quality Leader

Τόπος

Ronchin - FRANCE

Ημερομηνία έκδοσης

13/12/2022

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS 00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Modelo do produto

87106450

Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objeto da declaração :

Tipo de producto	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Referência do produto:	87106450
Referência Industrial de Tipo	FT15-20AR
Marca do produto	EQUATION
EAN	3276007321692
Codificação do número de série	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada Quando aplicável o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
EN 62233: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU

EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009_125_EC_ERP_ECOCODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

LEMOINE ERIC

Assinado por e em nome de:

International Projects Quality Leader

Local

Ronchin - FRANCE

data de emissão

13/12/2022

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Product Model

87106450

Name and address of the manufacturer or his authorised representative

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

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

Object of the declaration :

Product Type - Description	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Product Reference	87106450
Industrial Type Design Reference	FT15-20AR
Product Brand	EQUATION
EAN	3276007321692
Serial number coding or batch number	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared When applicable, the name and number of notified body number

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80; 2003 + A1; 2004 + A2; 2009
EN 60335-1: 2012 + A11; 2014 + A13; 2017 + A1:
2019 + A14; 2019 + A2; 2019+A15;2021
EN 62233: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-8:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009_125_EC_ERP_ECOCODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

Signed for and on behalf of LEMOINE ERIC
International Projects Quality Leader
Place Ronchin - FRANCE
Date of issue 13/12/2022

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS 00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Modelo del producto

87106450

Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante

Objeto de la declaración :

Tipo de producto	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Referencia del producto	87106450
Referencia Industrial de Tipo	FT15-20AR
Marca	EQUATION
EAN	3276007321692
Codificación del número de serie	SN 120039 01 DDMMYY 01 PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 number of PO No.)

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad

Cuando corresponda, el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+A15:2021
EN 62253: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-3:2013
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009_125_EC_ERP_ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282
EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

LEMOINE ERIC

Firmado por y en nombre de

International Projects Quality Leader

Lugar

Ronchin - FRANCE

Fecha de expedición

13/12/2022

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN

EU/EC Declaration of conformity



Modelul de produs/produsul:

87106450

Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat:

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului

Obiectul declarației :

Tip produs	LOFT - DESK FAN USB BATTERY 17 CM 6,5W WHITE EQUATION
Referință produs	87106450
Referință de desing industrial	FT15-20AR
Marcă a produsului:	EQUATION
EAN	3276007321692
Cod de numere de serie	SN 120039 01 DDMYY 01 PPPPP (SN: Serial No., SSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : The last 6 number of PO No.)

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele armonizare a Uniunii

Unde este cazul numele și numărul de laborator notificat care a eliberat certificarea și trimiterea la document

specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea:

2014_35_EU_LVD (Low Voltage Directive (LVD))

"EN 60335-2-80: 2003 + A1: 2004 + A2: 2009
EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + A13: 2017 + A1:
2019 + A14: 2019 + A2: 2019+ A15:2021
EN 62233: 2008

Adaptor:
IEC 60335-2-29:2016, AMD1:2019 for use in conjunction
IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011,
AMD1:2013,COR1:2014, AMD2:2016,COR1:2016"

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

"EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+ A1:2021
EN 61000-3-3:2013+ A2:2021

Adaptor:
EN 55014-1:2017/A11:2020,
EN IEC 61000-3-2:2019,
EN 61000-3-3:2013/A1:2019,
EN 55014-2:2015

2011 65 EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

"(EU)2015/863 Amending Directive
2011/65/EU

EN IEC 63000:2018
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+ AMD1:2017 CSV
IEC 62321-7-1:2017
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-6:2015
ISO 17075:2017
ISO 17075:2007
IEC 62321-8:2017
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013

2009 125 EC ERP ECODESIGN (Establishing a Framework for the Setting of Ecodesign Requirements for Energy-related Products)

"(EU) No 206/2012+(EU) No 2016/2282

EN IEC 60879:2019
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+ A11:2012
EN IEC 60704-2-7:2020

Adaptor:
(EU) 2019/1782
EN 50563:2011+ A1:2013
10 CFR 430 Appendix Z:2015"

Semnat pentru și în numele

LEMOINE ERIC

International Projects Quality Leader

Locație

Ronchin - FRANCE

Datat

13/12/2022

Eric Lemoine
ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS 00001
59790 RONCHIN

