



[document_title]



Modèle du produit

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Référence produit	84953102
Industrial Type Design Reference	EM1203A-W-2
Marque Produit	EQUATION
EAN	3276007497601
Codification du numéro de série ou de lot	105406DDMMYY

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 rapport auxquelles la conformité est déclarée

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
 EN 55014 1 2017
 EN IEC 55014 2 2021
 EN 55014 1 2017 A11 2020
 EN IEC 55014 1 2021
 EN IEC 61326-1:2021
 EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
 EN IEC 63000 2018
 EN 62321 1 2013
 EN 62321 2 2014
 EN 62321 3 1 2014
 EN 62321 3 2 2014
 EN 62321 4 2014
 EN 62321 4 2014 A1 2017
 EN 62321 5 2014
 EN 62321 6 2015
 EN 62321 7 1 2015
 EN 62321 8 2017
 EN 62321 7 2 2017
 (EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
 IEC 62321-3-1:2013
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
 IEC 62321-5:2013
 IEC 62321-8:2017

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

Lieu d'établissement **Ronchin - FRANCE**

Date **16/11/2022**

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

[document_title]



Modello di prodotto/prodotto

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Riferimento del prodotto	84953102
Riferimento del Modello industriale di Tipo	EM1203A-W-2
Marca del prodotto	EQUATION
EAN	3276007497601
Codifica del numero di serie	105406DDMMYY

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

2014 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2:2015
 EN 55014 1:2017
 EN IEC 55014 2:2021
 EN 55014 1:2017 A11:2020
 EN IEC 55014 1:2021
 EN IEC 61326-1:2021
 EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
 EN IEC 63000 2018
 EN 62321 1:2013
 EN 62321 1:2014
 EN 62321 3-1:2014
 EN 62321 3-2:2014
 EN 62321 4:2014
 EN 62321 5:2014 A1:2017
 EN 62321 5:2014
 EN 62321 6:2015
 EN 62321 7-1:2015
 EN 62321 8:2017
 EN 62321 7-2:2017
 (EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
 IEC 62321-3-1:2013
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
 IEC 62321-5:2013
 IEC 62321-8:2017

Firmato in vece e per conto di

LEMOINE ERIC

Luogo

Ronchin - FRANCE

data del rilascio

16/11/2022

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

[document_title]



Model produktu/produkt

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Referencje produktu	84953102
Model/typ/numer fabryczny	EM1203A-W-2
Marka produktu	EQUATION
EAN	3276007497601
Kodowanie numeru seryjnego	105406DDMMYY

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi Odwołania do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do W stosownych przypadkach, notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu

wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność: laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu

2014 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
EN 55014 1 2017
EN IEC 55014 2 2021
EN 55014 1 2017 A11 2020
EN IEC 55014 1 2021
EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
EN IEC 63000 2018
EN 62321 1 2013
EN 62321 2 2014
EN 62321 3 1 2014
EN 62321 3 2 2014
EN 62321 4 2014
EN 62321 4 2014 A1 2017
EN 62321 5 2014
EN 62321 6 2015
EN 62321 7 1 2015
EN 62321 8 2017
EN 62321 7 2 2017
(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
IEC 62321-3-1: 2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-1-1:2015
IEC 62321-7-1:2017
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-8:2017

Podpisano w imieniu	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
miejsce	Ronchin - FRANCE
Data wydania	16/11/2022

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



[document_title]



Μοντέλο προϊόντος/Προϊόν:

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Αναφορά προϊόντος	84953102
Αναφορά σχεδιασμού βιομηχανικού τύπου	EM1203A-W-2
Μάρκα προϊόντος	EQUATION
EAN	3276007497601
Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού	105406DDMMYY

Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος με τη Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μινεία σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

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

2014 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
EN 55014 1 2017
EN IEC 55014 2 2021
EN 55014 1 2017 A11 2020
EN IEC 55014 1 2021
EN IEC 61326-1-2021
EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
EN IEC 63000 2018
EN 62321 1 2013
EN 62321 2 2014
EN 62321 3 1 2014
EN 62321 3 2 2014
EN 62321 4 2014
EN 62321 4 2014 A1 2017
EN 62321 5 2014
EN 62321 6 2015
EN 62321 7 1 2015
EN 62321 8 2017
EN 62321 7 2 2017
(EU) 2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
IEC 62321-3-1: 2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-8:2017

LEMOINE ERIC

Υπογραφή για και εξ ονόματος

International Projects Quality Leader

Τόπος

Ronchin - FRANCE

ημερομηνία έκδοσης

16/11/2022

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

[document_title]



Modelo do produto

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Referência do produto:	84953102
Referência Industrial de Tipo	EM1203A-W-2
Marca do produto	EQUATION
EAN	3276007497601
Codificação do número de série	105406DDMMYY

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 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
EN 55014 1 2017
EN IEC 55014 2 2021
EN 55014 1 2017 A1 2020
EN IEC 55014 1 2021
EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
EN IEC 63000 2018
EN 62321 1 2013
EN 62321 2 2014
EN 62321 3 1 2014
EN 62321 3 2 2014
EN 62321 4 2014
EN 62321 4 2014 A1 2017
EN 62321 5 2014
EN 62321 6 2015
EN 62321 7 1 2015
EN 62321 8 2017
EN 62321 7 2 2017
(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-8:2017

LEMOINE ERIC

Assinado por e em nome de:

International Projects Quality Leader

Local

Ronchin - FRANCE

data de emissão

16/11/2022

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

[document_title]



Product Model

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Product Reference	84953102
Industrial Type Design Reference	EM1203A-W-2
Product Brand	EQUATION
EAN	3276007497601
Serial number coding or batch number	105406DDMMYY

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 When applicable, the name and number of in relation to which conformity is declared notified body number

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2:2015
 EN 55014 1:2017
 EN IEC 55014 2:2021
 EN 55014 1:2017 A11:2020
 EN IEC 55014 1:2021
 EN IEC 61326-1:2021
 EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015/863/EU
 EN IEC 63000:2018
 EN 62321 1:2013
 EN 62321 2:2014
 EN 62321 3-1:2014
 EN 62321 3-2:2014
 EN 62321 4:2014
 EN 62321 4:2014 A1:2017
 EN 62321 5:2014
 EN 62321 6:2015
 EN 62321 7-1:2015
 EN 62321 8:2017
 EN 62321 7-2:2017
 (EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
 IEC 62321-3-1:2013
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
 IEC 62321-5:2013
 IEC 62321-8:2017

Signed for and on behalf of LEMOINE ERIC
 International Projects Quality Leader
 Place Ronchin - FRANCE
 Date of issue 16/11/2022

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

[document_title]



Modelo del producto

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Referencia del producto	84953102
Referencia Industrial de Tipo	EM1203A-W-2
Marca	EQUATION
EAN	3276007497601
Codificación del número de serie	105406DDMMYY

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las Cuando corresponda, el nombre y número de laboratorio notificado que de armonización pertinente de la Unión especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad haya emitido la certificación y la referencia al documento

2014 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
EN 55014 1 2017
EN IEC 55014 2 2021
EN 55014 1 2017 A1 2020
EN IEC 55014 1 2021
EN IEC 61326-1 2021
EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
EN IEC 63000 2018
EN 62321 1 2013
EN 62321 2 2014
EN 62321 3 1 2014
EN 62321 3 2 2014
EN 62321 4 2014
EN 62321 4 2014 A1 2017
EN 62321 5 2014
EN 62321 6 2015
EN 62321 7 1 2015
EN 62321 8 2017
EN 62321 7 2 2017
(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
IEC 62321-3:2013
IEC 62321-8:2017

Firmado por y en nombre de	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
Lugar	Ronchin - FRANCE
Fecha de expedición	16/11/2022

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

[document_title]



Modelul de produs/produsul:

84953102

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	4 IN 1 MULTIFONCTION THERMOMETER WHITE
Referință produs	84953102
Referință de desing industrial	EM1203A-W-2
Marcă a produsului:	EQUATION
EAN	3276007497601
Cod de numere de serie	105406DDMMYY

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare a Uniunii

Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea:

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

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN 55014 2 2015
 EN 55014 1 2017
 EN IEC 55014 2 2021
 EN 55014 1 2017 A11 2020
 EN IEC 55014 1 2021
 EN IEC 61326-1:2021
 EN IEC 61326-2-2:2021

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

Text 2015 863 EU
 EN IEC 63000 2018
 EN 62321 1 2013
 EN 62321 2 2014
 EN 62321 3 1 2014
 EN 62321 3 2 2014
 EN 62321 4 2014
 EN 62321 4 2014 A1 2017
 EN 62321 5 2014
 EN 62321 6 2015
 EN 62321 7 1 2015
 EN 62321 8 2017
 EN 62321 7 2 2017
 (EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
 IEC 62321-3-1: 2013
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
 IEC 62321-5:2013
 IEC 62321-8:2017

LEMOINE ERIC

Semnat pentru și în numele

International Projects Quality Leader

Locație

Ronchin - FRANCE

Datat

16/11/2022

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