

[document_title]



Modèle du produit

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Référence produit	84953101
Industrial Type Design Reference	EM716-BL-2
Marque Produit	EQUATION
EAN	3276007497595
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 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)****(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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**

**ADZO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS 00001
59790 RONCHIN**

[document_title]



Modello di prodotto/prodotto

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Riferimento del prodotto	84953101
Riferimento del Modello industriale di Tipo	EM716-BL-2
Marca del prodotto	EQUATION
EAN	3276007497595
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 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 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)**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)****(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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
International Projects Quality Leader

Luogo Ronchin - FRANCE

data del rilascio 16/11/2022

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

[document_title]



Model produktu/produkt

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Referencje produktu	84953101
Model/typ/numer fabryczny	EM716-BL-2
Marka produktu	EQUATION
EAN	3276007497595
Kodowanie numeru seryjnego	105406DDMMYY

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do W stosownych przypadkach, notyfikowana nazwa i numer
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 IEC 61326-1:2021
EN IEC 61326-2-2:2021****(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU****2011 65 EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)****EN IEC 63000:2018
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**

Podpisano w imieniu LEMOINE ERIC
International Projects Quality Leader

miejsce **Ronchin - FRANCE**

Data wydania **16/11/2022**

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

[document_title]



Μοντέλο προϊόντος/Προϊόν:

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Αναφορά προϊόντος	84953101
Αναφορά σχεδιασμού βιομηχανικού τύπου	EM716-BL-2
Μάρκα προϊόντος	EQUATION
EAN	3276007497595
Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού	105406DDMMYY

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

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 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

**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)

**(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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**

Υπογραφή για και εξ ονόματος

LEMOINE ERIC

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

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Referência do produto:	84953101
Referência Industrial de Tipo	EM716-BL-2
Marca do produto	EQUATION
EAN	3276007497595
Codificação do número de série	105406DDMMYY

O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às Quando aplicável o nome e número do laboratório notificado que harmonização da União aplicável: especificações para as quais a conformidade é declarada emitiu a certificação e a referência ao documento

2014 30 EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)**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)****(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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**

Assinado por e em nome de: LEMOINE ERIC
International Projects Quality Leader

Local: Ronchin - FRANCE

data de emissão: 16/11/2022

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

[document_title]



Product Model

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Product Reference	84953101
Industrial Type Design Reference	EM716-BL-2
Product Brand	EQUATION
EAN	3276007497595
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 notified body number

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

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)

(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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
CS00001
59790 RONCHIN

[document_title]



Modelo del producto

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Referencia del producto	84953101
Referencia Industrial de Tipo	EM716-BL-2
Marca	EQUATION
EAN	3276007497595
Codificación del número de serie	105406DDMMYY

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislaciónReferencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a lasCuando 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 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)

(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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

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
CS00001
59790 RONCHIN



[document_title]



Modelul de produs/produsul:

84953101

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	DIGITAL THERMOMETER
Referință produs	84953101
Referință de desing industrial	EM716-BL-2
Marcă a produsului:	EQUATION
EAN	3276007497595
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 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)

(EU)2015/863 Amending Directive 2011/65/EU
EN IEC 63000:2018
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

Semnat pentru și în numele	LEMOINE ERIC International Projects Quality Leader
Locație	Ronchin - FRANCE
Datat	16/11/2022

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