



Doc No.

235DOC-0163

## EU Declaration of Conformity

|  |  |
|--|--|
| <b>Identification of the Product :</b>   | Safety Relay Module  |
| <b>Name and address of Manufacturer</b>  | <b>Name and address of the authorized representative and authorized to compile the technical file:</b> |
| IDEC CORPORATION<br>2-6-64 Nishimiyahara, Yodogawa-Ku,<br>Osaka 532-0004 Japan | APEM SAS<br>55, Avenue Edouard Herriot BP1, 82303<br>Caussade Cedex, France                            |

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

**Object of the declaration :** Series Name: HR5S Series

Model No.: HR5S-C2S, HR5S-C2B, HR5S-C2D-T025, HR5S-C2D-T050, HR5S-C2D-T100,  
HR5S-C2D-T200, HR5S-C2D-T400

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant EU harmonization legislation :

2006/42/EC

Machinery Directive

2014/30/EU

Electromagnetic Compatibility Directive

2011/65/EU and (EU)2015/863

Restriction of the use of certain hazardous substances  
(RoHS) Directive

Applied Union harmonized legislation and references to the relevant harmonization standards used or references the other technical specifications in relation to which conformity is declared.

EN 60947-5-1:2017 + AC:2020

EN ISO 13849-1:2023

EN ISO 13849-2:2012

EN IEC 63000: 2018

**Where applicable, the notified body**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH (NB No.0035)

Am Grauen Stein 51105 Köln Germany

**Additional Information :**

TÜV Rheinland Certificate No. 01/205/5739.01/24

**Signed for and on behalf of the above named manufacturer :**

Place and date of issue :

Japan, 23 January, 2020

Name, function :

Japan, 22 August, 2024 (Revised)

Masaki Tsuru, Executive Officer

Quality Assurance Center

Signature :

*Masaki Tsuru*

## EU-Konformitätserklärung

**Produktbezeichnung:** Sicherheitsrelaismodul

**Name und Anschrift des Herstellers**

IDEC CORPORATION  
2-6-64 Nishimiyahara, Yodogawa-Ku,  
Osaka 532-0004 Japan

**Name und Anschrift des autorisierten Vertreters,  
berechtigt, die technische Datei zusammenzustellen:**

APEM SAS  
55, Avenue Edouard Herriot BP1, 82303  
Caussade Cedex, Frankreich

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.**

**Gegenstand der Erklärung:** Serienname – HR5S-Serie

Modell-Nr. – HR5S-C2S, HR5S-C2B, HR5S-C2D-T025, HR5S-C2D-T050, HR5S-C2D-T100,  
HR5S-C2D-T200, HR5S-C2D-T400

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung entspricht den einschlägigen Richtlinien zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der EU-Mitgliedsstaaten:

2006/42/EC

Maschinenrichtlinie

2014/30/EU

Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit

2011/65/EU

Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)

Angewendete harmonisierte Rechtsvorschriften der Europäischen Union und Verweise auf die einschlägigen angewandten Harmonisierungsnormen oder Verweise auf sonstige technische Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird.

EN 60947-5-1:2017 + AC:2020

EN ISO 13849-1:2023

EN ISO 13849-2:2012

EN IEC 63000: 2018

**Gegebenenfalls hat die benannte Stelle**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH (NB Nr.0035)

Am Grauen Stein 51105 Köln Germany

**Zusätzliche Informationen:**

Zertifikat Nr. 01/205/5739.01/24

Für den oben genannten Hersteller und in dessen Namen unterzeichnet:

Ort und Datum der Ausstellung :

Japan, 23. Januar 2020

Japan, 22. August 2024 (Überarbeitet)

Name, Funktion :

Masaki Tsuru, Geschäftsführer

Qualitätssicherungsstelle