



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad de CIRCUTOR con dirección en Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) España

Producto:

Magnetotérmico diferencial con reconexión automática y medida

Serie:

RECmax-CVM

Marca:

CIRCUTOR

EL objeto de la declaración es conforme con la legislación de armonización pertinente en la UE, siempre que sea instalado, mantenido y usado en la aplicación para la que ha sido fabricado, de acuerdo con las normas de instalación aplicables y las instrucciones del fabricante

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

Está en conformidad con la(s) siguiente(s) norma(s) u otro(s) documento(s) normativos(s):

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Año de marcado "CE":

2017



EU DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of CIRCUTOR with registered address at Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Spain

Product:

Earth leakage circuit breaker with automatic reclosing and measurement

Series:

RECmax-CVM

Brand:

CIRCUTOR

The object of the declaration is in conformity with the relevant EU harmonisation legislation, provided that it is installed, maintained and used for the application for which it was manufactured, in accordance with the applicable installation standards and the manufacturer's instructions

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

It is in conformity with the following standard(s) or other regulatory document(s):

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Year of CE mark:

2017



DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

La présente déclaration de conformité est délivrée sous la responsabilité exclusive de CIRCUTOR dont l'adresse postale est Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Espagne

Produit:

Magnétothermique et différentiel à reconexion automatique et mesure

Série:

RECmax-CVM

Marque:

CIRCUTOR

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation pertinente dans l'UE, à condition d'avoir été installé, entretenu et utilisé dans l'application pour laquelle il a été fabriqué, conformément aux normes d'installation applicables et aux instructions du fabricant

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

Il est en conformité avec la(les) suivante(s) norme(s) ou autre(s) document(s) réglementaire(s):

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Année de marquage « CE »:

2017

Viladecavalls (Spain), 26/10/2017
General Manager: Ferran Gil Torné



DE

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG UE

Vorliegende Konformitätserklärung wird unter alleiniger Verantwortung von CIRCUTOR mit der Anschrift, Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Spanien, ausgestellt

Produkt:

Überstrom- und Differenzstromschutz mit automatischer Wiedereinschaltung und Messung

Serie:

RECmax-CVM

Marke:

CIRCUTOR

Der Gegenstand der Konformitätserklärung ist konform mit der geltenden Gesetzgebung zur Harmonisierung der EU, sofern die Installation, Wartung und Verwendung der Anwendung seinem Verwendungszweck entsprechend gemäß den geltenden Installationsstandards und der Vorgaben des Herstellers erfolgt.

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

Es besteht Konformität mit der/den folgender/folgenden Norm/Normen oder sonstigem/sonstiger Regelwerk/Regelwerken

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Jahr der CE-Kennzeichnung:

2017

PT

DECLARAÇÃO DA UE DE CONFORMIDADE

A presente declaração de conformidade é expedida sob a exclusiva responsabilidade da CIRCUTOR com morada em Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Espanha

Producto:

Magnetotérmico diferencial com reconexão automática e medição

Série:

RECmax-CVM

Marca:

CIRCUTOR

O objeto da declaração está conforme a legislação de harmonização pertinente na UE, sempre que seja instalado, mantido e utilizado na aplicação para a qual foi fabricado, de acordo com as normas de instalação aplicáveis e as instruções do fabricante.

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

Está em conformidade com a(s) seguinte(s) norma(s) ou outro(s) documento(s) normativo(s):

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Ano de marcação "CE":

2017

IT

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la responsabilità esclusiva di CIRCUTOR, con sede in Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcellona) Spagna

prodotto:

Magnetotermici differenziale con riconnessione e misurazione automatica

Serie:

RECmax-CVM

MARCHIO:

CIRCUTOR

L'oggetto della dichiarazione è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea, a condizione che venga installato, mantenuto e utilizzato nell'ambito dell'applicazione per cui è stato prodotto, secondo le norme di installazione applicabili e le istruzioni del produttore.

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive
2011/65/UE: RoHS2 Directive

È conforme alle seguenti normative o altri documenti normativi:

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0 IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0 IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0 IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0 IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Anno di marcatura "CE":

2017

Viladecavalls (Spain), 26/10/2017
General Manager: Ferran Gil Torné





CIRCUTOR, SA – Vial Sant Jordi, s/n
08232 Viladecavalls (Barcelona) Spain
(+34) 937 452 900 – info@circutor.com



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność firmy CIRCUTOR z siedzibą pod adresem: Vial Sant Jordi, s/n – 08232 Viladecavalls (Barcelona) Hiszpania

produkt:

Magnetotermiczny wyłącznik różnicowy z automatycznym ponownym załączeniem i funkcją pomiaru

Seria:

RECMAX-CVM

marka:

CIRCUTOR

Przedmiot deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami prawodawstwa harmonizacyjnego w Unii Europejskiej pod warunkiem, że będzie instalowany, konserwowany i użytkowany zgodnie z przeznaczeniem, dla którego został wyprodukowany, zgodnie z mającymi zastosowanie normami dotyczącymi instalacji oraz instrukcjami producenta

2014/35/UE: Low Voltage Directive 2014/30/UE: Electromagnetic Compatibility Directive

2011/65/UE: RoHS2 Directive

Jest zgodny z następującą(y) normą(ami) lub innym(i) dokumentem(ami) normatywnym(i):

IEC 61000-6-2:2016 Ed 3.0	IEC 61000-6-4:2006+AMD1:2010 CSV Ed 2.1
IEC 60898-1:2015 Ed 2.0	IEC 60947-2:2006+AMD1:2009+AMD2:2013 CSV Ed 4.2 Annex M
IEC TR 60755:2008 Ed 2.0	IEC 61557-12:2007 Ed 1.0
IEC 61326-1:2012 Ed 2.0	IEC 61010-1:2010+AMD1:2016 CSV Ed 3.0

Rok oznakowania "CE":

2017

Viladecavalls (Spain), 26/10/2017
General Manager: Ferran Gil Torné

