

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURE AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-G11-013.1

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

GENROD S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Diagonal Roque Sáenz Peña 955, Piso 9, Departamento A, (C1035AAE) CABA , Argentina

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

Gacia Electrical Appliance Co., Ltd. / No.545 Dongdajie Baitawang Industrial Zone Beibaixiang, 325603, Wenzhou, Zhejiang, CHINA

PRODUCTO / PRODUCT:

Interruptores automáticos de corriente diferencial / RCCB

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Línea Energy - Ver Anexo con detalles.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

400 Vac, 2P 230 Vac y 4P 400 Vac, In: 25, 32, 40 & 63 A, I_{dn}: 30 mA

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"GENROD"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 61008-1: Ed. 3.2

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001), que ha sido conformado y el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y servicios (DC-PG 129), así como con la Resolución S.C. N° 171/2016 y sus modificatorias.

The License Holder shall meet the conditions established by the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the license holder and procedure for applying the IRAM Marks of Conformity Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129), together with the Resolution S.C. N° 171/2016 and amendments.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Informe N° / *This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. IE.2030.16; IE.2091.17 & IE.2120.17, emitido por / issued by L.E.C. - I.P.S.E.P. - U.N.R.C..*

El plazo de validez de esta Licencia se establece en la Resolución S.C. N° 171/2016 / *Validity term of this License is established by Resolution S.C. N° 171/2016.*

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2017-11-27

Fecha de aprobación:
Approval date:

2017-11-27

Ing. Christian Grilaukas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 018 Rev. 7

OAA
Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. Y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURE AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-G11-013.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Modelo	Características
ED225AC30	2P: 230 V ~ ; In= 25 A IΔn=30, tipo AC
ED232AC30	2P: 230 V ~ ; In= 32 A IΔn=30, tipo AC
ED240AC30	2P: 230 V ~ ; In= 40 A IΔn=30, tipo AC
ED263AC30	2P: 230 V ~ ; In= 63 A IΔn=30, tipo AC
ED425AC30	4P: 400 V ~ ; In= 25 A IΔn=30, tipo AC
ED432AC30	4P: 400 V ~ ; In= 32 A IΔn=30, tipo AC
ED440AC30	4P: 400 V ~ ; In= 40 A IΔn=30, tipo AC
ED463AC30	4P: 400 V ~ ; In= 63 A IΔn=30, tipo AC

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

2017-11-27

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 018 Rev. 7

OAA
Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Acreditación
de la Industria
OAI 001