
CERTIFICADO DE PRODUCTO

Interruptores Rotativos a Levas



En conformidad con los requisitos esenciales de seguridad que debe cumplir el equipamiento eléctrico de baja tensión, estipulados por la Resolución 171/16 y sus complementarias.



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

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-Z4-011.1 (C6)

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):

ZOLODA S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Hipólito Yrigoyen 15689 - Burzaco - Pcia. de Buenos Aires - ARGENTINA

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

Gave Electro S.A / Carrer Alfred Nobel 16, 08430, La Roca del Vallés, Barcelona, España

PRODUCTO / PRODUCT:

INTERRUPTOR ROTATIVO A LEVAS / Rotative lever switch

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

A-###¥\$¶R; , # un número de 09, ¥= 1, 3, 6 ó 7; §= 0 ó 1; ¶= 0 ó - , y P= 0 a 7; R puede estar ó no presente en el código.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

660V, AC-23A, ### Indica diferentes esquemas de conexión con # un número de 0 a 9, ¥=Intensidad de corriente, puede ser ¥=1 (16A), =3 (32A), =6 (63A) =7 (100A) y =8 (conmutador de fase); §= Calibre, puede ser §=0 ó §=1; ¶=Caratula =0 (estándar) -- sin caratula frontal y P= Tipo de montaje, puede ser un número de 0 a 7; R= con retorno.

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"ZOLODA"

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

IEC 60947-3:1990 + A1:1994 + A2:1997 / EN 60947-3:92 + A1:95 + Cor.:97 + A2:97

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario cumpla 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; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución S.C. N° 169/18 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution S.C. N° 169/18; and all other current applicable legal dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N° / This License cancels and replaces to License N°:DC-E-Z4-011.1 (M5) debido a agregado de informe de ensayo

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. ZO-10-18-5292, emitido por / issued by LENOR S.R.L..

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2009-06-16

Fecha de aprobación:
Approval date:

2018-12-27

Ing. Christian Orlauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 018 Rev. 3