
CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO

Interruptores Rotativos



LICENCIA DE MARCA IRAM »



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING

DC-E-Z4-011.3 (C1)

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema 5 ISO/IEC 17067 al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System 5 ISO/IEC 17067, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) y CUIT / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER) and CUIT:

ZOLODA S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Villanueva 1219, C.A.B.A - ARGENTINA

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

Fábrica N° ZOL-1002

PRODUCTO / PRODUCT:

INTERRUPTOR ROTATIVO A LEVAS / Rotative lever switch

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

A?###¥\$¶PRXXX; ,? puede ser “-“ o carácter A,B,C,H,I,J,L,M,N; # un número de 0 a 9, ¥= 0, 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8 y 9; §= 0 ó 1; ¶= 0 ó - , y P= 0 a 9; R puede estar ó no presente en el código; XXX caracteres alfanuméricos, solo caso de customización.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

660V, AC-23A, ,? indica “-“ mando estándar, “A” color inveritido, “B, C, L y M” mando seguridad, “I” placa frontal y mando a tornillo, “N” placa frontal y mando de color negro, “H y J” con bloqueo; ### Indica diferentes esquemas de conexión con # un número de 0 a 9, ¥=Intensidad de corriente, puede ser ser ¥=0 (12A), =1(16A), =2(25A), =3 (32A), =4(40A), =6 (63A)=7 (100A), 8=(80A), 9=(125A); §= Calibre, puede ser §=0 ó §=1; ¶=Caratula =0 (estándar) =- sin caratula frontal y P= Tipo de montaje, puede ser un número de 0 a 9; R= con retorno, de lo contrario blanco; XXX carateres no relacionados con aspectos de seguridad eléctrica (opcional).

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 Licenciatario 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 SlyC N° 236/2024 y demás requisitos legales vigentes aplicables. Luego de la “Fecha de Próximo Seguimiento” será válida solo si se acompaña con su constancia de seguimiento emitida por IRAM.

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 SlyC N° 236/2024 and all other current applicable legal dispositions. After the “Next surveillance activity due date” valid only if accompanied by its “Constancia de seguimiento” issued by IRAM.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe y Certificado (Informe) N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. & Certificate (Report No.) ZO-10-18-5292 emitido por / issued by LENOR S.R.L. & SE-84405M1 (1813315STO-001) emitido por / issued by Organismo perteneciente al Esquema CB de IECEE.

Esta Licencia anula y reemplaza la DC-E-Z4-011.3

Fecha emisión original: 2025-05-23

Fecha de emisión:
Issue date:

2025-11-11

Fecha de próximo seguimiento:
Next surveillance activity due date:

2026-04-04

Bruno Doeyo
Gerente Técnico Certificación Eléctrica
IRAM
(Firmado digitalmente)

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 061