

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002556

AENOR certifica que | AENOR certifies that

LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.

Domicilio social / Registered office	CL HIERRO, 56 28850 TORREJON DE ARDOZ (Madrid - España)
suministra / supplies	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas domésticas y análogas Switches for household and similar fixed-electrical installations
conformes con / in compliance with	UNE-EN 60669-1:2018 (EN 60669-1:2018)
Referencias / References	Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate
Centro de producción / Production site	Viale Borri, 231 21100 VARESE (Italia)
Esquema de evaluación Assessment scheme	Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11. This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 30.11.
Fecha de emisión / First issued on	2021-05-24
Fecha de expiración / Validity date	2026-05-24

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002556

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: BTICINO

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
RA4001	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M
RA4001L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M piloto luminoso / with pilot light
RA4001M2	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2 M
RA4001M2L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M piloto luminoso / with pilot light
RA4003	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M
RA4003L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M piloto luminoso / with pilot light
RA4003M2	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M
RA4003M2L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M piloto luminoso / with pilot light
RA4004	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M
RA4004L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M piloto luminoso / with pilot light
RA4004M2	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M
RA4004M2L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M piloto luminoso / with pilot light
RA4005	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M
RA4005L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 1M piloto luminoso / with pilot light
RA4005M2	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M
RA4005M2L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Aluminio / Aluminium 2M piloto luminoso / with pilot light
RG4001	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro/Black 1M

Fecha de emisión / First issued on 2021-05-24
Fecha de expiración / Validity date 2026-05-24

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL SAU.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
1/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002556

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
RG4001L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M piloto luminoso / with pilot light
RG4001M2	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M
RG4001M2L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M piloto luminoso / with pilot light
RG4003	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M
RG4003L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M piloto luminoso / with pilot light
RG4003M2	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M
RG4003M2L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M piloto luminoso / with pilot light
RG4004	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M
RG4004L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M piloto luminoso / with pilot light
RG4004M2	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M
RG4004M2L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M piloto luminoso / with pilot light
RG4005	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M
RG4005L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 1M piloto luminoso / with pilot light
RG4005M2	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M
RG4005M2L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Negro / Black 2M piloto luminoso / with pilot light
RW4001	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M
RW4001L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M piloto luminoso / with pilot light

Fecha de emisión / First issued on 2021-05-24
Fecha de expiración / Validity date 2026-05-24

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL SAU.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº
Product certification body accredited by ENAC, number
1/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002556

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
RW4001M2	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M
RW4001M2L	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M piloto luminoso / with pilot light
RW4003	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M
RW4003L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M piloto luminoso / with pilot light
RW4003M2	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M
RW4003M2L	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M piloto luminoso / with pilot light
RW4004	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M
RW4004L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M piloto luminoso / with pilot light
RW4004M2	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M
RW4004M2L	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M piloto luminoso / with pilot light
RW4005	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M
RW4005L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 1M piloto luminoso / with pilot light
RW4005M2	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M
RW4005M2L	1	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ main part + rocker	IP20	Blanco /White 2M piloto luminoso / with pilot light

Para montar con accesorios de la serie Classia certificados por AENOR
Assembled with accessories from the Classia series certified by AENOR

Fecha de emisión / First issued on 2021-05-24
Fecha de expiración / Validity date 2026-05-24

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
1/C-PR275