



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002492

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 CALLE BAHÍA DE POLLENSA, 25
28042 MADRID (España)

Esquema de evaluación / Assessment scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el
Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 030.11.

This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific
Rules RP 030.11.

Primera emisión / First issued 2019-01-25
Última emisión / Last issued 2024-01-25
Expiración / Validity 2029-01-25

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002492

Anexo al Certificado Annex to Certificate

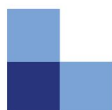
Marca Comercial/ Trade mark: LEGRAND

Serie/Series: VALENA NEXT

Tipo de producto/ Type of producto: Parte principal + tecla/ main part + rocker

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
1 965 00	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
1 965 01	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
1 965 02	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White piloto luminoso / with pilot light
1 965 03	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Blanco /White
1 965 04	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
1 965 07	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
1 965 20	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
1 965 21	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
1 965 22	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum piloto luminoso / with pilot light
1 965 23	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Aluminio / Aluminum
1 965 24	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
1 965 27	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
1 965 40	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
1 965 41	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
1 965 42	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark piloto luminoso / with pilot light
1 965 43	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Oscuro / Dark
1 965 44	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
1 965 47	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 412 40	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 41	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White piloto luminoso / with pilot light
7 412 42	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White

Primera emisión / First issued 2019-01-25
Última emisión / Last issued 2024-01-25
Expiración / Validity 2029-01-25



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



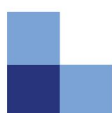
Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002492

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
7 412 43	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White piloto luminoso / with pilot light
7 412 44	5	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 45	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 47	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Blanco /White
7 412 50	1	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 51	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White piloto luminoso / with pilot light
7 412 52	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 53	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 412 57	2 x 6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Blanco /White
7 413 40	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 41	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum piloto luminoso / with pilot light
7 413 42	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 43	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum piloto luminoso / with pilot light
7 413 44	5	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 45	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 47	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Aluminio / Aluminum
7 413 50	1	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 51	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum piloto luminoso / with pilot light
7 413 52	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 53	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum
7 413 57	2 x 6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Aluminio / Aluminum

Primera emisión / First issued 2019-01-25
 Última emisión / Last issued 2024-01-25
 Expiración / Validity 2029-01-25



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



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002492

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
7 414 40	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 41	6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark piloto luminoso / with pilot light
7 414 42	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 43	1	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark piloto luminoso / with pilot light
7 414 44	5	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 45	2 x 6	10 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 47	7	10 AX	250 V ~	IP20	De tornillo / Screw type; Oscuro / Dark
7 414 50	1	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 51	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark piloto luminoso / with pilot light
7 414 52	6	6 AX	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 53	6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
7 414 57	2 x 6	6 A	250 V ~	IP20	Sin tornillo / Screwless type; Oscuro / Dark
741258	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; blanco / White; marcado símbolo campana/ bell symbol;
741259	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; blanco / White; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo campana/ bell symbol;
741288	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; blanco / White; marcado símbolo lámpara/ lamp symbol;
741289	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; blanco / White; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo lámpara / lamp symbol;
741358	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; aluminio / aluminum; marcado símbolo campana/ bell symbol
741359	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; aluminio / aluminum; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo campana/ bell symbol;
741388	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; aluminio / aluminum; marcado símbolo lámpara / lamp symbol

Primera emisión / First issued 2019-01-25
Última emisión / Last issued 2024-01-25
Expiración / Validity 2029-01-25



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



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

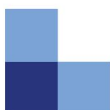
030/002492

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Código IP / IP Code	Información adicional/ Additional information
741389	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; aluminio / aluminum; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo lámpara / lamp symbol;
741458	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; oscuro / drak; marcado símbolo campana/ bell symbol;
741459	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; oscuro / drak; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo campana/ bell symbol;
741488	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; oscuro / drak; marcado símbolo lámpara / lamp symbol;
741489	6	6 A	250 V ~	IP20	sin tornillo/ screwless type; oscuro / drak; lámpara piloto/ pilot light; marcado símbolo lámpara / lamp symbol;

Para montar con accesorios certificados por AENOR/ *To be assembled with the accessories certified by AENOR*

Primera emisión / First issued 2019-01-25
Última emisión / Last issued 2024-01-25
Expiración / Validity 2029-01-25



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