OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik

Eschenbachgasse 9 | 1010 Wien | Österreich

ZVR: 327279890 | www.ove.at

OVE Prüfung und Zertifizierung

Kahlenberger Str. 2A | 1190 Wien | Österreich T +43 1 370 58 06 | certification@ove.at

Prüfung der Gültigkeit von ÖVE-Zertifikaten unter www.ove.at



Seite 1 von 2

ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: 131-279-09 Gültig von: 2025 07 09

bis: 2026 07 09

Der Österreichische Verband für Elektrotechnik (OVE) erteilt der tieferstehenden Firma das Recht, die angeführten Produkte mit dem Österreichischen Prüfzeichen zu kennzeichnen.

Zertifikatsinhaber: Legrand Austria GmbH

Floridsdorfer Hauptstraße 1

1210 Wien Österreich

Produkt: Zweisystem-Schutzkontaktstecker

Die vom Antragsteller vorgestellten Produkte wurden auf Einhaltung mit den Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Normen, Standards und technischen Spezifikationen geprüft. Der OVE bescheinigt die Konformität der gelisteten Produkte und jener Produkte, welche identisch mit den eingereichten hergestellt werden (EN ISO/IEC 17067, Konformitätsbewertungssystem Typ 5).

Der Herstellungsprozess und die Produkte unterliegen einer laufenden Überwachung auf der Grundlage harmonisierter, europäischer Verfahren. Dieses Zertifikat wurde unter der Annahme und vorbehaltlich der Tatsache ausgestellt, dass der Zertifikatsinhaber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: TGM-VA EE 36213A, TGM-VA EE 36213

Österreichischer Verband für Elektrotechnik

Leiter OVE Prüfung und Zertifizierung

Email=t.neumayer@ove.at

Digitally signed by T. Neumayer

Dipl.-Ing. T. Neumayer

Wien, 2025 10 16



OVE Prüfung und Zertifizierung



Zertifikat Nr.: 131-279-09

Datum: 2025 10 16 Seite 2 von 2

Hersteller:

Legrand France 128 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex Frankreich

Fertigungsstätte(n):

Legrand France Route d'Evron 72140 Sillé-le-Guillaume Frankreich

Geprüft und zertifiziert nach:

OVE E 8684-1:2019-12-01 OVE E 8684-1:2021-12-01 OVE E 8684-1/A1:2025-04-01

Produkt: Zweisystem-Schutzkontaktstecker

Typenbezeichnung: Handelsmarke:

Technische Daten:

050252 LEGRAND

Bemessungsversorgungsspannung: AC 250 V

Bemessungsstrom: 16 A

IP 20

wiederanschließbar mit Schraubklemmen



