



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **131-271-07**

Gültig von: 2022 02 13
bis: 2023 02 13

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

Firma: **Legrand Austria GmbH**
Floridsdorfer Hauptstraße 1
1210 Wien
Österreich

Produkt: **Elektronische Zeitschalter (TDS) und elektronische Fernschalter (RCS)**

Die vom Auftraggeber 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 Auftraggeber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: **3116, 3260-1719/15-NA1**

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Leiter OVE Prüfung und Zertifizierung

T. Neumayer

Digitally signed by T. Neumayer
Email=t.neumayer@ove.at

Dipl.-Ing. T. Neumayer

Wien, 2022 02 28



OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.



Hersteller:

Legrand France
159 Rue Jean Joannon
ZI Des Trois Moulins

06606 Antibes
Frankreich

Fertigungsstätte(n):

BTICINO S.p.A.
Viale Luigi Borri 231
21100 Varese
Italien

Geprüft und zertifiziert nach:

ÖVE/ÖNORM EN 60669-2-1:2010-10-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität der zertifizierten Produkte mit den genannten Normen im Sinne der **EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**. Für die Vermutung der Konformität gemäß Art. 12 mit den Sicherheitszielen gemäß Art. 3 der Richtlinie sind die aktuell im Amtsblatt der Europäischen Union angegebenen Übergangsfristen zu beachten.

Produkt: Elektronische Zeitschalter (TDS) und elektronische Fernschalter (RCS)

Typenbezeichnung:

Technische Daten:

Handelsmarke:

49120 (RCS)

Nennspannung: AC 250 V
Nennleistung: 2000 W (Glühlampen)
Nennstrom: 10 A (R)
Mikro-Kontaktöffnungsweite
IP20, schraubenlose Klemmen

LEGRAND

49121 (TDS)

Nennspannung: AC 250 V
Nennleistung: 2000 W (Glühlampen)
Nennstrom: 10 A (R)
Mikro-Kontaktöffnungsweite
IP20, schraubenlose Klemmen

LEGRAND

412400 (RCS)

Nennspannung: AC 250 V
Nennleistung: 2000 W (Glühlampen)
Nennstrom: 16 A (R)
Mikro-Kontaktöffnungsweite
IP20, Schraubklemmen

LEGRAND

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.

412401 (TDS)

Nennspannung: AC 250 V
Nennleistung: 2000 W (Glühlampen)
Nennstrom: 16 A (R)
Mikro-Kontaktöffnungsweite
IP20, Schraubklemmen

LEGRAND

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.

Typenliste:

Ref.Nr.	Beschreibung	Serie	Pole	Module	In
412400	CX3 FERNSCHALTER ELEKTRON.	CX3	1P	1M	16 A
412401	CX3 FERNSCHALTER ELEKTRON. ZEIT	CX3	1P	1M	16 A
049120	CX3 FERNSCHALTER UP	CX3	1P	-	10 A
049121	CX3 FERNSCHALTER ZEIT UP	CX3	1P	-	10 A

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.