



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **131-242-11**

Gültig von: 2021 05 31
bis: 2022 05 31

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

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

Produkt: **Installationssteckdose**

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: **TGM-VA EE 31512**

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, 2021 04 27



OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.



Hersteller:

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

Fertigungsstätte(n):

Legrand Magyarország Villamossági Rendszerek Zrt.
Ipartelepi ut. 14 pf. 10
6600 Szentos
Ungarn

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

Geprüft und zertifiziert nach:

ÖVE/ÖNORM IEC 60884-1:2005-09-01

Produkt: Installationssteckdose

Typenbezeichnung:
Technische Daten:

Handelsmarke:

Serie PLEXO Aufputz

Installationssteckdose mit Shutter,
wiederverschließbar, Type A

LEGRAND

TSA (mit schraubenlosen Klemmen)

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2P+E

LEGRAND

TSV (mit Schraubklemmen)

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2P+E

LEGRAND

TSA (mit schraubenlosen Klemmen)

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2 X 2P+E

LEGRAND

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.

TSA2H (mit schraubenlosen Klemmen) LEGRAND

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2P+E, 2-fach horizontal

TSA2V (mit schraubenlosen Klemmen) LEGRAND

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2P+E, 2-fach vertikal

TSA3H (mit schraubenlosen Klemmen) LEGRAND

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A
IP 55
2P+E, 3-fach horizontal

TSA + T6 (mit schraubenlosen Klemmen und Wippschalter) LEGRAND

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A/10 AX (Schalter)
IP 55
2P+E / Schalter Nr. 6

TSA + TD6 (mit schraubenlosen Klemmen und 2-fach Wippschalter) LEGRAND

Nennspannung: AC 250 V
Nennstrom: 16 A/10 AX (Schalter)
IP 55
2P+E / Schalter Nr. 2x6

Referenzen und Zubehör siehe Beiblätter

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.

REFERENCES AND TECHNICAL CHARACTERISTIC Series PLE XO

Type Reference	References					Designation
	Composable			Complete Product		
	grey	white	artic white	grey	white	
TSA	69570	69640		69730	69770	2P+E Screwless type terminals
TSA	69573					2P+E Screwless type terminals / lock with identical key
TSA	69574					2P+E Screwless type terminals / lock with different key
TSA				69734	69775	2P+E Screwless type terminals with key
TSA				69735		2P+E Screwless type terminals with barrel and lock
TSA				69736		2P+E Screwless type terminals locatable
TSA				69741		2x2P+E Screwless type terminals
TSV	69571	69639	70722	69733	69771	2P+E Screw type terminals
TSA2H	69576			69742	69772	2P+E Screwless type terminals, two gang horizontal, pre-wired
TSA2V	69577			69744	69774	2P+E Screwless type terminals, two gang vertical, pre-wired
TSA3H	69578			69743	69773	2P+E Screwless type terminals, three gang horizontal, pre-wired
TSA+T6				69746	69777	2P+E Screwless type terminals + 2 ways switch
TSA+TD6				69747		2P+E Screwless type terminals + double 2 ways switch

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.

BOXES

Reference			Designation
grey	white	artic white	
69651	69689	70741	1 gang (1 entry / 1 exit)
69655			1 gang (1 entry / 2 exits)
69661	69691	70743	2 gang vertical with cable gland
69679			3 gang vertical with cable gland
69672	69690	70742	2 gang horizontal with cable gland
69680			3 gang horizontal with cable gland
69596	69646		membrane cable gland
69599	69649		membrane cable gland 2 entries
69598			set of 4 covers
69652			1 gang with screw gland gaz pitch (1 at the top)
69664			2 gang vertical with screw gland gaz pitch (2 at the top)
69674			2 gang horizontal with screw gland gaz pitch (2 at the top)
69653			screw gland gaz pitch
69656			1 gang with screw gland ISO 20 (1 at the top)
69657			1 gang with screw gland ISO 20 (1 at the top-1 at the bottom)
69658			1 gang with screw gland ISO 20 (2 at the top)
69659			1 gang with screw gland ISO 20 (2 at the top-1 at the bottom)
69666			2 gang vertical with screw gland ISO 20 (1 at the top)
69667			2 gang vertical with screw gland ISO 20 (1 at the top-1 at the bottom)
69668			2 gang vertical with screw gland ISO 20 (2 at the top)
69669			2 gang vertical with screw gland ISO 20 (2 at the top-1 at the bottom)
69678			2 gang horizontal with screw gland ISO 20 2 at the top)
98003			screw gland ISO 20
69579			Mosaic adapter with lockable smoked lid
69580		70725	Mosaic adapter with smoked lid
69584	69684		Mosaic adapter with lid
69582			Mosaic adapter without lid

ACCESSORIES

References	Designation
69495	Lamp 24 V
69497	Green lamp 230 V
69498	Orange lamp 230 V
69499	Lamp 8-12 V

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.