



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **85145-004-05**

Gültig von: 2024 02 01  
bis: 2026 02 01

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

Zertifikatsinhaber: **SEIDL GMBH**  
Allgäustraße 5  
6912 Hörbranz  
Österreich

Produkt: **Zähleranschlussklemme (ZAKW)**

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 37183A, 37183**

**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, 2024 02 20



## **OVE Prüfung und Zertifizierung**

Akkreditiert von der österreichischen Akkreditierungsstelle "Akkreditierung Austria" als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.



**Hersteller:**

SEIDL GMBH  
Allgäustraße 5  
6912 Hörbranz  
Österreich

**Geprüft und zertifiziert nach:**

OVE-Richtlinie R 21:2019-02-01

**Produkt: Zähleranschlussklemme (ZAKW)**

**Typenbezeichnung:**

*Technische Daten:*

**Handelsmarke:**

**SL-ZAKW 63(100)A-2N**

Nennspannung: AC 230 V  
Max. Nennstrom der Überlastschutzeinrichtung: 50 A / 63 A;  
6-25 mm<sup>2</sup> (r/f) ; 5,5 Nm;  
mit Schraubklemmstellen und geschraubten Zählerstiften;  
2 Neutralleiterklemmstellen

SEIDLGROUP, ALEF

**SL-ZAKW 63(100)A-2N + TRE**

Nennspannung: AC 230 V  
Max. Nennstrom der Überlastschutzeinrichtung: 50 A / 63 A;  
6-25 mm<sup>2</sup> (r/f) ; 5,5 Nm;  
Tarifanschlüsse: 1-2,5mm<sup>2</sup> (s/f); 0,5 Nm;  
mit Schraubklemmstellen und geschraubten Zählerstiften;  
2 Neutralleiterklemmstellen

SEIDLGROUP, ALEF

**Zubehör:**

**Kurzzeit - Überbrückungsvorrichtung**  
**SL-ZAKW-UEW-01 bei 63 A 30 min**

SEIDLGROUP, ALEF

**OVE Prüfung und Zertifizierung**

Akkreditiert von der österreichischen Akkreditierungsstelle "Akkreditierung Austria" als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.