



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **41034-001-07**

Gültig von: 2023 09 01  
bis: 2025 09 01

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

Zertifikatsinhaber: **e-term Handels GmbH**  
Feldstraße 11  
6020 Innsbruck  
Österreich

Produkt: **Nullleiterschiene**

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 32844A**

**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, 2023 08 01



## 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:**

Oriental Export Corporation  
Plot No 75 A/B, Government Industrial Estate,  
Charkop, Knadivali (West)  
400 067 Mumbai  
Indien

**Fertigungsstätte(n):**

Oriental Engineering Company  
Plot No. 13/2/B GIDC, Shankar Tekri, Jamnagar  
361 004 Gujarat  
Indien

**Geprüft und zertifiziert nach:**

ÖVE/ÖNORM EN 60998-1:2005-05-01  
ÖVE/ÖNORM EN 60998-2-1:2005-05-01

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: Nullleiterschiene**

**Typenbezeichnung:**

*Technische Daten:*

**Handelsmarke:**

**NSCH 6x8**

Nennspannung: 450 V  
1,5-10 mm<sup>2</sup>  
mit Halterung NSCHT 2

e-term

**NSCH 6,5x9**

Nennspannung: 450 V  
1,5-16mm<sup>2</sup>  
mit Halterung NSCHT 2

e-term

**NSCH 8x8**

Nennspannung: 450 V  
1,5-10 mm<sup>2</sup>  
mit Halterung NSCHT 2

e-term

**NSCH 10x15**

Nennspannung: 450 V  
2,5-25 mm<sup>2</sup>  
mit Halterung NSCHT 3

e-term

**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.