

ZERTIFIKAT ÜBER KONFORMITÄT

Das Bauteil mit der Artikelnummer **316 741**

- Überspannungsableiter P-VYS 300 R PV, Typ 2, 3 TE, 2+1-polig -

ist nach

DIN EN 61643-31 (VDE 0675-6-31)

**Überspannungsschutzgeräte für Niederspannungen - Teil 31:
Anforderungen und Prüfungen für Überspannungsschutzgeräte
für den Einsatz in Photovoltaik-Installationen**

geprüft und normkonform.

Aus der oben genannten Prüfnorm bestätigen wir als Hersteller für Blitzschutzbauteile die Erfüllung jeglicher Anforderungen der harmonisierten technischen Spezifikation.

Gleichzeitig bestätigen wir, dass unsere Werke in Neumarkt i.d.OPf.,
Frankenberg und Deining nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert sind.
(Nachweis: DQS Zertifikat-Registrier-Nr. 002894 QM15)

Unser ausgeprägter Qualitätsgedanke berücksichtigt sowohl nationale und internationale Normen und Verordnungen als auch den aktuellen Stand der Technik.

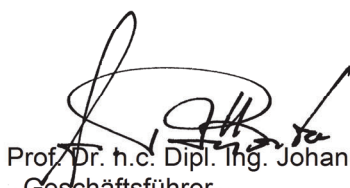
Unser komplettes Produktprogramm erfüllt alle relevanten Richtlinien der CE-Kennzeichnung. Daher dürfen unsere Produkte die CE-Kennzeichnung tragen und im Europäischen Wirtschaftsraum vertrieben werden.

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten technischen Spezifikation festgelegten Bedingungen oder die Produktspezifikationen nicht ändern.

Neumarkt, 04.08.2022

J. Pröpster GmbH

Spezialfabrik für Blitzschutz- und Erdungsmaterial



Prof. Dr. h.c. Dipl.-Ing. Johann Pröpster
- Geschäftsführer -



Jonathan Pröpster sen.
- Geschäftsführer -

WERK I:

J. Pröpster GmbH
Regensburger Str. 116 92318 Neumarkt/OPf.
Tel.: +49 (0) 9181 25 90-0 Fax: +49 (0) 9181 25 90-10

WERK II:

J. Pröpster GmbH
Lerchenstr. 48 09669 Frankenberg/Sachsen
Tel.: +49 (0) 372 06 25 92 Fax: +49 (0) 372 06 28 21

WERK III:

J. Pröpster GmbH
Gewerbepark C 92364 Deining-Tauernfeld
Tel.: +49 (0) 9181 25 90-0 Fax: +49 (0) 9181 25 90-10