



Kleinhuis Banderdungsschellen und Erdungsrohrschellen

für elektrische Installationen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß

DIN EN ISO 9001

Geprüft in Anlehnung der Norm/Richtlinie:

DIN EN 62561

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise sind bei der Montage und im Gebrauch zu beachten.



Kommanditgesellschaft





Kleinhuis Elektroinstallationskanalsysteme

und systemgebundenem Zubehör für elektrische Installationen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie: DIN EN 50085 – 1

DIN EN 50085 - 2 - 1 DIN EN 50085 - 2 - 3

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Hauptleitungsabzweigklemmen

und systemgebundenes Zubehör

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß

DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie:

DIN VDE 0603-1 DIN VDE 0603-3-1

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Illuminationsfassungen

und systemgebundenem Zubehör

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

DIN EN ISO 9001 QM-System gemäß

DIN EN 60238 Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie:

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

shäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise sind bei der Montage und im Gebrauch zu beachten.



Bruno Reufels (Vors.)

Alexander Horn





Kleinhuis Kabelhalter

und systemgebundenes Zubehör für elektrische Installationen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß

DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie:

DIN EN 61914

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Kabelverschraubungen

und systemgebundenes Zubehör für elektrische Installationen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie: DIN EN 62444

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.





Kleinhuis Potentialausgleichsschienen

für elektrische Installationen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend oder

in Anlehnung der Norm/Richtlinie: DIN VDE 0618-1

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technil

Kommanditgesellschaft HR Montabaur HRA 12516

Kleinhuis GmbH HR Montabaur HRB 14904

Komplementär ist die

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Staberder, Plattenerder und Bandeisenerder

und systemgebundenem Zubehör

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß

DIN EN ISO 9001

Geprüft in Anlehnung der Norm/Richtlinie:

DIN EN 62561

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Tragschienen

und systemgebundenem Zubehör für die mechanische Befestigung von elektrischen Geräten in Schaltanlagen

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie: DIN EN 60715

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise sind bei der Montage und im Gebrauch zu beachten.



Kommanditgesellschaft





Kleinhuis Verbindungsdosen für ortsfeste elektrische Installationen

und systemgebundenes Zubehör

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

QM-System gemäß DIN EN ISO 9001

Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie: DIN EN 60670 - 1

DIN EN 60670 - 22

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.







Kleinhuis Verbindungsmaterial für Niederspannungsstromkreise

und systemgebundenes Zubehör

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein

Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU

Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass die oben bezeichneten Produkte mit den Vorschriften oder Richtlinien der nachfolgenden Dokumente übereinstimmen.

DIN EN ISO 9001 QM-System gemäß

DIN EN 60998 - 1 Geprüft entsprechend der Norm/Richtlinie:

DIN EN 60998 - 2 - 1

DIN EN 60998 - 2 - 2

Erstanbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr 2000

53545 Linz am Rhein, den 26.06.2023

Geschäftsführung Technik

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

