

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

Produkt: Feinsicherung

Technische Daten:

- Typ: 0,63A Ersatzsicherung Träge (Artikel-Nr. 979.9969)
- Typ: 1,25A Ersatzsicherung Träge (Artikel-Nr. 979.12)
- Nennspannung: 230–250V AC
- Material: Glas/Metall

Hersteller: Paulmann Licht GmbH, Quezinger Feld 2, 31832 Springe-Völksen, Deutschland, info@paulmann.de
Händler: Christoph Palme e.K., Inh. Christoph Hickisch, Zeissstraße 14, 53359 Rheinbach, Deutschland, mail@palme-leuchten.de



Verwendungszweck

Die Feinsicherungen sind elektrische Schutzkomponenten, die Geräte vor Überlastung und Kurzschluss schützen. Sie sind speziell für elektronische Geräte mit einer Betriebsspannung von 230–250V AC ausgelegt. Die träge Charakteristik sorgt dafür, dass die Sicherung nur bei längerer Überlastung oder bei einem Kurzschluss auslöst und so eine Beschädigung empfindlicher Bauteile verhindert.

Dieses Produkt ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen geeignet und darf ausschließlich in Geräten verwendet werden, deren Spezifikationen den Nennwerten der Sicherungen entsprechen.

Konformität und Normen

- Das Produkt entspricht den Anforderungen der Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) und den EU-Richtlinien.
- Gefertigt nach DIN EN 60127-2 (Sicherungen zur Gerätesicherung – Anforderungen und Prüfungen) und DIN EN 60664-1 (Bemessung von Isolationsabständen).
- Erfüllt die Standards zur elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV).

Sicherheits- und Warnhinweise

1. Installation und Austausch
 - Der Austausch der Feinsicherung darf nur erfolgen, wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist.
 - Verwenden Sie ausschließlich Sicherungen mit den korrekten Nennwerten (Ampere und Spannung). Der Einsatz falscher Sicherungen kann zu Geräteausfällen oder Sicherheitsrisiken führen.
 - Der Einbau muss gemäß der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts erfolgen.
2. Verwendung und Betrieb
 - Die Sicherung darf ausschließlich in dafür vorgesehenen Geräten verwendet werden. Eine zweckentfremdete Nutzung ist untersagt.
 - Die Sicherung ist für den Einsatz in trockenen Umgebungen bestimmt und darf nicht Feuchtigkeit oder extremen Temperaturen ausgesetzt werden.
3. Bruch- und Verletzungsgefahr
 - Der Glaskörper der Sicherung kann brechen. Bei einem Defekt oder Bruch vermeiden Sie den Kontakt mit den Bruchstellen und entsorgen Sie die Sicherung fachgerecht.
4. Kinder und Unbefugte
 - Halten Sie die Sicherung von Kindern und unbefugten Personen fern. Zerbrochene Glasröhren und Metallteile können Verletzungen verursachen.
5. Wartung und Lagerung
 - Lagern Sie die Sicherung trocken und geschützt vor mechanischer Beanspruchung.
 - Kontrollieren Sie bei Wartungsarbeiten an Geräten immer, ob die Sicherung unbeschädigt ist.
6. Entsorgung
 - Feinsicherungen enthalten Glas und Metall, die gemäß den lokalen Vorschriften umweltgerecht entsorgt werden müssen. Bitte führen Sie die Sicherung einer Sammelstelle für Elektronikabfälle zu.

Haftungsausschluss

Der Hersteller und der Händler übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau, falsche Verwendung oder die Nichtbeachtung dieser Sicherheits- und Warnhinweise entstehen. Änderungen am Produkt führen zum Verlust der Garantie und Gewährleistung.