

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

Informazioni generali sulla sicurezza e avvertenze / Información general de seguridad y advertencias / Informations générales de sécurité et d'avertissement / Algemene veiligheids- en waarschuwinginformatie / General safety and warning information



Produkt: Textilkabel verdreht (Meterware)

Kabeltyp: Schlauchleitung PVC, H03VV, Textil ummantelt

Farbe: Unifarben oder mit Muster

Aderanzahl: 3-adrig

Querschnitt: 0,75 mm²

Litzenmaterial: Kupfer

Aderfarben: Blau, Braun, Grün-Gelb (Schutzleiter)

Verwendungszweck:

Dieses dekorative, verdrehte Textilkabel ist gemäß **DIN VDE 0281** (H03VV) für den Einsatz im Innenbereich konzipiert. Es eignet sich ideal für den Anschluss von Leuchten und anderen dekorativen Elementen, bei denen eine ansprechende Optik gewünscht ist. Die textile Ummantelung und die verdrehte Gestaltung bieten eine stilvolle Verkabelungsmöglichkeit in sichtbaren Bereichen. Das Kabel ist nicht für mechanisch anspruchsvolle Anwendungen oder den Einsatz in Feuchträumen geeignet.

Sicherheits- und Warnhinweise:

1. **Maximale elektrische Belastung beachten:** Das Kabel ist für eine maximale Belastung entsprechend des Querschnitts von 0,75 mm² ausgelegt. Überschreiten Sie diese Grenze nicht, um eine Überhitzung und Brandgefahr zu vermeiden.
2. **Nur für die Verwendung in Innenräumen:** Dieses Textilkabel ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen bestimmt. Es darf nicht in Feuchträumen, im Freien oder in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit verwendet werden, um Kurzschlüsse und Schäden zu verhindern.
3. **Dekorative und leichte Anwendungen:** Das Kabel ist speziell für dekorative Anwendungen konzipiert und sollte nur für leichte Lasten verwendet werden. Die textile Ummantelung und die verdrehte Konstruktion sind nicht für Anwendungen mit hoher mechanischer Belastung ausgelegt.
4. **Kompatibilität sicherstellen:** Die 3-adrige Konfiguration mit Schutzleiter (grün-gelb) ist für den Anschluss von Geräten und Leuchten vorgesehen, die eine Erdung erfordern. Stellen Sie sicher, dass die angeschlossenen Geräte den Spezifikationen des Kabels entsprechen.
5. **Vermeidung von übermäßiger Biegung und Belastung:** Das Kabel sollte nicht übermäßig geknickt oder belastet werden, um die Isolierung und die textile Ummantelung zu schützen.
6. **Installation durch Fachpersonal:** Für sicherheitskritische oder fest installierte Anwendungen sollte das Kabel durch qualifiziertes Fachpersonal installiert werden, um eine sichere und ordnungsgemäße Montage zu gewährleisten.
7. **Regelmäßige Inspektion auf Schäden:** Überprüfen Sie das Kabel regelmäßig auf sichtbare Abnutzung oder Beschädigungen der Isolierung und Textillumantelung. Ersetzen Sie das Kabel umgehend, falls Risse, Verformungen oder andere Mängel sichtbar sind.
8. **Kinder- und Tiersicherheit:** Bewahren Sie das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um versehentliche Manipulationen oder Beschädigungen zu vermeiden.

Hersteller/Verantwortliche Person:

Next Kabeltechnik GmbH

Industriestraße West 3, 63808 Haibach

Deutschland, Türkei, info@nextkabel.de

Vertrieb durch:

Christoph Palme e.K.

Zeissstraße 14', 53359 Rheinbach

Germany, mail@palme-leuchten.de

Diese allgemeinen Hinweise sind gemäß der Verordnung zur Produktsicherheit (GPSR) und dienen der sicheren und bestimmungsgemäßen Nutzung dieses Produkts.