

LEONI EcoSense®

Experience with all senses.



Halogenfreie Lösungen

Vorteile / Eigenschaften

- Erfüllung der RoHS II Anforderungen
- Halogenfreiheit
- Vermeidung giftiger Rauchgase im Brandfall
- Schutz der Gesundheit und Vermeidung von Umweltschäden
- Verfügbarkeit mit und ohne Flammschutz
- Positionierung als umweltbewusstes Unternehmen durch den Einsatz von „Green products“
- Verzicht auf Substanzen der Gruppe 7A – wie Chlor (Cl), Brom (Br), Fluor (F), Iod (I) und Astat (At)
- Verzicht auf Zusatzstoffe wie Weichmacher oder Stabilisatoren

LEONI EcoSense – halogenfreie Leitungen sind für zahlreiche Anwendungen einsetzbar:

Elektrogeräte

Einadrige Verdrahtungsleitungen in verschiedenen Temperaturbereichen bis max. +110 °C mit Zulassung nach HD22.7 (BBJ)

Gebäudetechnik

Mehradrige Leitungen in unterschiedlichen Ausführungen und Bauformen mit und ohne Zulassung nach VDE, UL, CSA

Beleuchtungstechnik

Einadrige Verdrahtungsleitungen und flache mehradrige Ausführungen in verschiedenen Temperaturbereichen bis max. +110 °C mit Zulassung in Anlehnung an HD21.7

Kundenspezifische Kabelösungen

Kundenspezifische Kabellösungen in unterschiedlichsten Varianten umsetzbar

E-Mobility/Elektroladekabel

Elektroladekabel nach neuesten Standards mit VDE und UL Zulassung



LEONI