

Bleifreie Kabelverschraubungen

Artikel vom 11. Mai 2022

elektrische Komponenten



Die Kabelverschraubungen werden in bleifreier Ausführung produziert (Bild: Pflitsch).

Der Hersteller von Kabelverschraubungen [Pflitsch](#) verarbeitet nach eigenen Angaben bereits seit Jahren bleifreies Messing für seine Kabelverschraubungen, die damit die verschärften Anforderungen der RoHS-2-Richtlinie erfüllen. Aufgrund der langjährigen Erfahrung in der Verarbeitung von bleifreiem Messing stellt das Unternehmen sicher, dass die technischen Eigenschaften der bleifreien Kabelverschraubungen wie Dichtigkeit, EMV-Eigenschaften, Zugentlastung, Schlagfestigkeit und Temperaturbereiche nicht beeinträchtigt werden. Die Produkte werden mit dem Kürzel »LF« für Lead Free (bleifrei) gekennzeichnet. Der Betrieb fertigt Kabelverschraubungen in den Größen M4 bis M120 in den Materialien Messing bleifrei, Edelstahl, PA- und PVDF-Kunststoff serienmäßig mit der hohen Schutzart IP68 und für Temperaturbereiche von -55 bis +200 °C.

Hersteller aus dieser Kategorie

U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Str. 25

D-70565 Stuttgart

0711 7838-01

info@lappkabel.de

www.lapp.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Euchner GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

D-70771 Leinfelden-Echterdingen

0711 7597-0

info@euchner.de

www.euchner.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

info@pilz.de

www.pilz.com

[Firmenprofil ansehen](#)
