

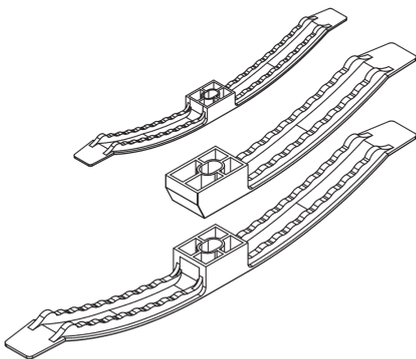
LK K

Leitungsklammer, Kunststoff

Die Leitungsklammer LK K dient der flexiblen und kostengünstigen Führung von Installationsleitungen oder kleineren Kabelbündeln an der Decke und ist mit einer Höhe von 16 mm für Anwendungen mit geringer Einbauhöhe geeignet. Sie besteht aus halogen- und silikonfreiem Polyamid und ist in zwei Temperaturbeständigkeiten erhältlich: Sie ist flammwidrig bis 750°C sowie bis 960°C gemäß Glühdrahtprüfung nach VDE 0471/DIN IEC 695 Teil 2-1. Die Leitungsklammer fasst 8 bis 16 Kabel. Die Angaben beziehen sich auf NYM-Kabel (3x1,5 mm²).

| Artikel | Typ | H | B | L | Farbe | Kabelanzahl | T _{max} | G |
|-----------|-----------------|-------|--------|-------|----------|-------------|------------------|----------|
| LK 10 FWK | Leitungsklammer | 15 mm | 126 mm | 19 mm | RAL 7030 | 10 | 960 °C | 0.009 kg |
| LK 10 K | Leitungsklammer | 15 mm | 126 mm | 19 mm | RAL 7035 | 10 | 750 °C | 0.011 kg |
| LK 16 FWK | Leitungsklammer | 15 mm | 226 mm | 19 mm | RAL 7030 | 16 | 960 °C | 0.016 kg |
| LK 16 K | Leitungsklammer | 15 mm | 226 mm | 19 mm | RAL 7035 | 16 | 750 °C | 0.017 kg |
| LK 8 FWK | Leitungsklammer | 14 mm | 152 mm | 19 mm | RAL 7030 | 8 | 960 °C | 0.011 kg |
| LK 8 K | Leitungsklammer | 14 mm | 152 mm | 19 mm | RAL 7035 | 8 | 750 °C | 0.012 kg |

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

SN, KSD

