



LK ND K

Leitungsklammer, Kunststoff, mit Nageldübel

Die Leitungsklammer LK ND 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. Ein Nageldübel ist inklusive. Die Leitungsklammer 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).

Polyamid

Artikel	Kabelanzahl	G
LK 8 ND FWK	8	0,022 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		
LK 8 ND K	8	0,019 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		
LK 10 ND FWK	10	0,018 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		
LK 10 ND K	10	0,017 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		
LK 16 ND FWK	16	0,027 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		
LK 16 ND K	16	0,026 kg
inklusive:		
1 x SN 6X50		

Kabelanzahl: max. Anzahl installierbarer Kabel
G: Gewicht je Lagereinheit

Seite 1





PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

