



## LK ND K

Leitungsklammer, Kunststoff, mit Nageldübel

flammwidrig gemäß Angabe nach UL94 V-0 bzw. Glühdrahtprüfung VDE 0471/DIN IEC 695 Teil 2-1, Prüftemperatur  $T_{max}$

Geeignet für Anwendungen mit geringer Einbauhöhe. Die Angaben zur Kabelanzahl beziehen sich auf die Verwendung von NYM-Kabel (3 x 1,5mm<sup>2</sup>).

### Polyamid

Artikel	H	Kabelanzahl	Farbe	G	PT
LK 8 ND K	16 mm	8	RAL 7035	0,02 kg	750 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			
LK 10 ND K	16 mm	10	RAL 7035	0,02 kg	750 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			
LK 16 ND K	16 mm	16	RAL 7035	0,03 kg	750 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			
LK 8 ND FWK	16 mm	8	RAL 7030	0,02 kg	960 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			
LK 10 ND FWK	16 mm	10	RAL 7030	0,02 kg	960 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			
LK 16 ND FWK	16 mm	16	RAL 7030	0,03 kg	960 °C
inklusive:					
1x SN 6X50		Schraub-Nageldübel			

**H:** Höhe

**Kabelanzahl:** max. Anzahl installierbarer Kabel

**Farbe:**



**G:** Gewicht  
**PT:** Prüftemperatur

