



# Technisches Datenblatt

Stand: 06/2020

Seite: 1 von 1

## Kabelklammern LKG 8, LKG 10, LKG 16

<b>Anwendung</b>	Befestigung von Kabeln und Kabelbündeln an Decken und Wänden sowie ähnliche Anwendungen
<b>Normen / Vorschriften</b>	VDE 0100-100 / 06-2009: Errichten von Niederspannungsanlagen
<b>Kapazität</b>	LKG 8: max. 8 Kabel NYM 3 x 1,5 LKG 10: max. 10 Kabel NYM 3 x 1,5 LKG 16: max. 16 Kabel NYM 3 x 1,5
<b>Ausführung:</b>	LKG 8: einseitig LKG 10, LKG 16: zweiseitig
<b>Befestigung</b>	Schraubbefestigung max. ø 6 mm
<b>Empf. Befestigungsabstand</b>	400 ... 600 mm bei voller Belegung
<b>Werkstoff</b>	PA hoch schlagzäh, halogenfrei
<b>Sicherheit</b>	Ecken gerundet
<b>Umwelt</b>	Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform
<b>Zubehör</b>	-