

## Produktdatenblatt

Stand: 30.10.2024

Seite 1 / 2

<b>Artikel Nummer:</b>	30022-3
<b>Artikel Bezeichnung:</b>	Silikon- Einzellitze / 6,0mm <sup>2</sup> / gelb / Typ"EG"
<b>Typ:</b>	Kabel   Silikon-Kabel Meterware   Einzellitze   Einzellitze Typ"EG"

### Technische Beschreibung:

Technische Daten:

- Silikon-Aderleitung 6,0mm<sup>2</sup> gelb
- Leiter: Cu blk (1700x0,07mm) 3,15mm $\varnothing$
- Isolation: Silikon gelb (5,0 $\pm$ 0,3)mm
- Widerstand bei 20°C: max. 3,3 Ohm/km
- Prüfspannung: 3,0 kV
- Nennspannung: 600/1000V
- Gewicht: 69,7 kg/km
- Mindestbiegeradius: 3x Leitungsdurchmesser
- Temperaturbereich: von -60°C bis +180°
- Gute Temperaturwechsel und UV-Beständigkeit

## Produktdatenblatt

---

Stand: 30.10.2024

Seite 2 / 2

- Aufdruck: SILICONKABEL HOCHFLEXIBEL TYP "EG" 6,0 QMM

Hinweis:

- Leiter nach IEC 60228 Kl.6

Zulassungen / Normen:

- Halogenfrei: IEC 60754-1 / EN 60754-1

- Geringe Korrosivität der emittierten Gase: IEC 60754-2 / EN 60754-2

- Geringe Dichte der Rauchgase: IEC 61034-2 / EN 61034-2

- Feuerhemmend: NF C 32-070 Prüfung C1

Anwendungen:

- Verdrahtung mit Wechselbiegungen, Verdrahtung mit geringem Biegeradius erforderlich.

- Verdrahtung von Elektroheizgeräten für den Haushalt oder die Industrie, welche die Verwendung sehr flexibler Kabel erfordert.

- Messleitungen

Wenn sie z.B. 3Meter bestellen erhalten sie 3Meter Kabel am Stück

(max. 100 Meter am Stück) (größere Längen auf Anfrage möglich)