

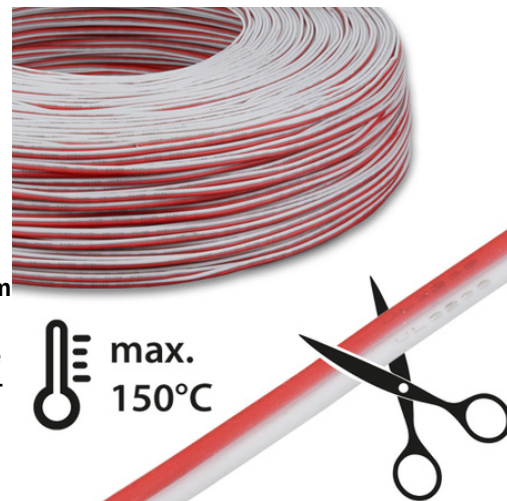
2-adriges Kabel AWG22, rot/weiß, Silikonisolierung

Art.nr.: ML-733.024.90.0

Produkttyp: Cable-2xAWG22-silicone

McLED Support
+43 732 640 100
office@mcled.at

Beschreibung: 2-adriges Kabel mit Leitern AWG 22, Farbe rot/weiß. Silikonisolierung mit erhöhter Wärmebeständigkeit (bis zu 150 °C). Das Kabel enthält 2 Kupferleiter mit einem Querschnitt von 0,35 mm². Es wird zum Anschließen und Verbinden von einfarbigen LED-Streifen verwendet. Beim Anschließen sind die maximale Länge und der passende Leiterquerschnitt stets mit Hinsicht auf den zulässigen Spannungsabfall zu wählen, der durch den Stromdurchgang am Leiter entsteht.



Techn. Daten:

Leiter-Material: [Kupfer](#)

Leiter-Oberfläche: [Nackt](#)

Leiter-Nennquerschnitt [mm²]: [0,35](#)

AWG-Größe: [22](#)

Leiter-Nennquerschnitt (AWG) [kcmil]: [0,64](#)

Leiter-Durchmesser [mm]: [3](#)

Leiter-Klasse: [Kl.5 = feindrätig](#)

Ader-Zahl: [2](#)

Odpor přívodního vodiče [ohm/m]: [0,13152](#)

Für LED Streifen: [Single color - universal](#)

Schutzart (IP20, IP54, IP67) – Anwendung:

[Trockene Umgebung](#)

EAN: [8594059193216](#)

