

## Silikon UL 3239 AWG 16 150°C

### Aufbau / Technische Daten / Eigenschaften

- Leiter: Kupfer verzinkt
- Außendurchmesser Leiter: AWG 16
- Aderisolation: Silikonkautschuk
- Beschriftung: gemäß UL-Standard
- Farbe: weiß, schwarz und rot sind lieferbar  
andere Farben auf Anfrage
- Temperaturbereich: -40°C bis +150 °C
- flammwidrig nach UL VW-1

Kleine Mengen (30,5m, 152m, 305m) sind kurzfristig lieferbar.

Artikelnummer: 778316+kV+Farbe

Ø Ader mm <sup>2</sup>	Drahtstärke qmm	Aufbau mm	Stromspannung	Wandstärke mm	Durchmesser mm	Lager-Nummer
AWG 16	1,32	26 x 0,25	50 kV	3,81	9,14	77831650+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	40 kV	2,46	6,45	77831640+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	30 kV	1,90	5,33	77831630+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	25 kV	1,57	4,67	77831625+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	20 kV	1,27	4,06	77831620+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	15 kV	1,14	3,81	77831615+Farbe
AWG 16	1,32	26 x 0,25	10 kV	1,02	3,56	77831610+Farbe

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr