

**Artikel-Nr.: 549837-549860**

**Bez.: Schaltlitze LiH AWG26 halogenfrei, flammwidrig  
in Anlehnung an DIN VDE 0812**

## Datenblatt

### Aufbau

Leiter	: EI-Cu-Litze, feindrätig, 7x0,16mm verzinnt
Leiterquerschnitt	: 0,14mm <sup>2</sup>
Isolation	: Polymermischung
Farbe	: optional
Außendurchmesser	: 1,1mm nominal

### Technische Daten

Betriebsspannung	: 500Vs
Prüfspannung	: 1200V <sub>eff</sub> (Sinus/50 Hz/1 min)
Wärmebeständigkeit	: +105°C
Isolationswiderstand	: min. 200 MOhm x Km bei +20°C
Leiterwiderstand	: max. 142 Ohm/Km bei +20°C

**[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)**

Technische Änderungen vorbehalten. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-ELECTRONIC Kreimendahl GmbH • Märkenstück 14 • 58509 Lüdenscheid  
Tel: +49 (0)2351-3621-0 • Fax: +49 (0)2351-3621-29 • [info@bkl-electronic.de](mailto:info@bkl-electronic.de)

