

Artikel-Nr.: 1508028

Bez.: Y/Klingelleitung 2-farbig, Querschnitt: 2 x 0,60mm²

Schaltdraht Yv 2x0,6mm nach VDE 0812

Aufbau

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Leiter | : Cu-Draht 0,6mm verzinkt |
| Isolation | : PVC (YI02) nach VDE 0207 |
| Verseilung | : zum Paar |
| Farbe | : weiß-schwarz |
| Aderdurchmesser | : 1,1mm nominal |

Technische Daten

| | |
|----------------------|--|
| Betriebsspannung | : 250V |
| Prüfspannung | : 1200V |
| Isolationswiderstand | : >20 MOhm x Km bei +20°C |
| Temperaturbereich | : -30°C bis +70°C in Ruhe : - 5°C bis +70°C in Bewegung |

www.bkl-electronic.de

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. 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

