

Artikel-Nr.: 071001

Bez.: Leuchtenkabel 3 x 0,75mm² rund, transparent, flexibel

Aufbau:

Leiter El-Cu-Litze, verzinkt, 24x0,20mm => 0,75mm²
Isolation: Spezial-TPE

Endmantel: Spezial PVC
Durchmesser 6,10 +/- 0,25mm
Shorehärte (A) 82 +/- 3
vollaufgespritzt

Verseilung 3 Adern (mit langer Schlaglänge)

Technische Daten:

Spannungsfestigkeit > 2 kV bei 50 Hz eff. über 1 Minute
Isolationswiderstand min. 20 Mohm x km bei 20°C
Leiterwiderstand max 26,7 Ohm/km bei 20°C
Betriebsspannung max. 300 V
Temperaturbereich
-in Ruhe -30 bis +70°C
-in Bewegung -10 bis +70°C

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

