

Artikel-Nr.: 940291

Bez.: H07 V-K Starkstromlitze 1 x 16,0mm², Durchmesser 7,10mm, Farbe grün/gelb, 25m Ring

Datenblatt	
Kurzbeschreibung /description :	PVC- Aderleitung nach VDE 0281 Teil 3
Type: Beispiel	H07V-K - 16,00 mm ²
Nennspannung:	450 / 750 V <small>(600 / 1000 V, wenn die Leitungen bei fester Verlegung mit mechanischem Schutz (in Schalt- u. Steuerungsanlagen verlegt sind, siehe HD 516)</small>
Leiter/conductor:	Kupfer feindrähti , nach VDE 0295 Kl. 5
Aderisolation:	PVC-Mischung nach TI 1 nach HD 21.1 S3,grün/gelb
Außendurchmesser:	nach VDE 0281 Teil 3
Mindestbiegeradius:	bis 12,0 mm Durchmesser x 3,0 ab 12,0 mm Durchmesser x 4,0
Brennverhalten:	IEC 60332-1, EN50265-2-1

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

