

Artikel-Nr.: 071039

Bez.: Stegleitung 3 x 1,5mm<sup>2</sup>

**Anwendung:**

Installationsleitung für feste Verlegung im oder unter Putz in trockenen Räumen. Das Produkt ist konform zur 2006/95/EG-Richtlinie (Niederspannungsrichtlinie) CE

**Aufbau:**

Kupferleiter

blank, eindrätig, nach VDE 0295 Kl.1

Isolation:

PVC

Aderkennzeichnung:

gem. VDE 0293

Verseilung:

Adern liegen parallel nebeneinander

Äussere Umhüllung

PVC TM2 nach DIN VDE 0207 Teil 5

NYIFY:

PVC-Mischung YM1

NYIF:

vulkanisierte Gummimischung

IYYfl-J/O

gemeinsamer Mantel aus PVC

**Technische Daten:**

Nennspannung:

NYIFY / NYIF:

230 / 400 V

IYYfl-J/O

300 / 500 V

Prüfspannung:

2000 V

Temperaturbereich

bei Verlegung

5° ... 70° Grad

bei fester Verlegung:

-30° ... 70° Grad

Mindestbiegeradius:

bei fester Verlegung 15 x Leitungsdurchmesser

**Hinweis**

Die Herstellung und der Einsatz dieser Leitung erfolgt nach Werksnorm WN-VOKA 02/92-01. Diese Norm ist angeglichen an VDE 0250 Teil1, VDE 0293 und VDE 0298 T.3.

[www.bkl-electronic.de](http://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](mailto:info@bkl-electronic.de)

