

ELPA VVF-S210B

突起で **通線効率アップ** →

VVFスルータイプライン **10m**

23A / 600V

屋内配線用

**2.0mm**



#### 特長

- ケーブル表面に突起をつけることで摩擦抵抗を小さくしました。
- ケーブル本数が多く通線しにくい場所での作業性が大幅に向上します。

#### 用途

- 主に屋内で使用するAC600V以下の配線に使用します。

#### △警告

- 定格容量以下でご使用ください。
- 屋内配線工事は法令により、電気工事士の資格がなければ出来ません。

電気は正しく安全に使いましょう。

オーダーNo. **1242-3**



T4901087126347

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-8585 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>

お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159