## Produktdatenblatt: Erdungs- und Kurzschließseile, unbestückt



## **EKV1+0 25 VSY71K4 (VSY71K4)**

- Mit Presskabelschuh PK1 mit Verdrehungsschutz
- Erdungs- und Kurzschließvorrichtungen können über den EuK-Konfigurator online zusammengestellt werden

A = 5000 mm

| Тур  | EKV1+0 25 VSY71K4   |  |
|--|---|--|
| ArtNr.                                     | VSY71K4   |  |
| Auführung                                  | einpolig  |  |
| Seilquerschnitt Phasenseite                | 25 mm <sup>2</sup>  |  |
| Seilquerschnitt Erdseite                   | 25 mm <sup>2</sup>  |  |
| Länge einpoliges Seil                      | 5000 mm   |  |
| Seilquerschnitt                            | 25 mm <sup>2</sup>  |  |
| Vollisoliert                               | Nein  |  |
| Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s | 7,0 kA  |  |
| Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s   | 4,9 kA  |  |
| Ausführung Presskabelschuh                 | PK1   |  |
| Norm                                       | DIN VDE 0283-3 (EN/IEC 61138) und DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) |  |
| Temperaturbereich                          | −25 °C +55 °C   |  |
| Werkstoff Seil                             | E-Cu, feinstdrähtig und hochflexibel                              |  |
| Werkstoff Hülle                            | Thermoplastischer Kunststoff (Weich-PVC-Mischung YM2)             |  |
| Bohrung Anschlusslappen                    | Ø12,5 mm  |  |
| Gewicht                                    | 982 g   |  |
| Zolltarifnummer                            | 85359000  |  |
| GTIN (EAN)                                 | 4013364163287   |  |
| VPE  | 1 Stk.  |  |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.