

## EKV3 50IS ZK VP6YV4T (VP6YV4T)

- Andere Seillängen können über den EuK-Konfigurator online ausgewählt werden

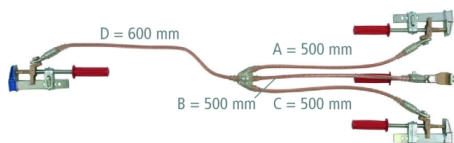


Abbildung unverbindlich



Abbildung unverbindlich

Typ Art.-Nr.	EKV3 50IS ZK VP6YV4T VP6YV4T
Klemmbereich	55 mm
Aufhrung	dreipolig
Seilquerschnitt Phasenseite	50 mm <sup>2</sup>
Seilquerschnitt Erdseite	50 mm <sup>2</sup>
Länge Phasenseil A	500 mm
Länge Phasenseil B	500 mm
Länge Phasenseil C	500 mm
Länge Erdseil	600 mm
Vollisoliert	Nein
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s	14,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s	9,9 kA
Werkstoff Klemmkörper	GT/gal Zn
Werkstoff Druckstcke	Cu-Legierung
Werkstoff Kurzschliesseile	Cu, hochflexibel
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Gewicht	6,13 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364162686
VPE	1 Stk.

**Achtung:** Bei Bestellung die eindeutige Varianten-Nr. angeben.

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

Die Klemme für den PEN-Leiter ist blau gekennzeichnet.