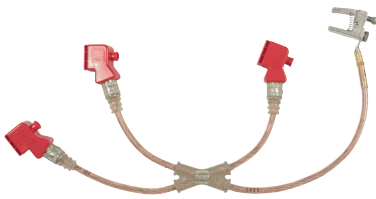


EKV3 16VI EK VZPW9LG (VZPW9LG)



Typ	EKV3 16VI EK VZPW9LG
Art.-Nr.	VZPW9LG
Auführung	dreipolig
Seilquerschnitt Phaseseite	16 mm ²
Seilquerschnitt Erdseite	16 mm ²
Seilquerschnitt Cu	16/16 mm ²
Länge Phase-seil A	140 mm
Länge Phase-seil B	140 mm
Länge Phase-seil C	170 mm
Länge Erdseil	275 mm
Vollisoliert	Ja
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	4,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	3,2 kA
Werkstoff Klemmkörper	Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Gehäuseschalen	Makrolon
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C

Stammdaten

Nettogewicht	0.675 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364163751
VPE	1 ST

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

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