

## EKV3 35VI EK VEH4JQY (VEH4JQY)



Typ	EKV3 35VI EK VEH4JQY
Art.-Nr.	VEH4JQY
Auführung	dreipolig
Seilquerschnitt Phaseseite	35 mm <sup>2</sup>
Seilquerschnitt Erdseite	35 mm <sup>2</sup>
Seilquerschnitt Cu	35/35 mm <sup>2</sup>
Länge Phaseseil A	200 mm
Länge Phaseseil B	400 mm
Länge Phaseseil C	600 mm
Länge Erdseil	500 mm
Vollisoliert	Ja
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s	10,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s	6,9 kA
Werkstoff Klemmkörper	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Werkstoff Gehäuseschalen	<b>Makrolon</b>
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C

### Stammdaten

Nettogewicht	1.252 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364163850
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.