

EKV3 25VI EK VMRSJWD (VMRSJWD)



Typ	EKV3 25VI EK VMRSJWD
Art.-Nr.	VMRSJWD
Auführung	dreipolig
Seilquerschnitt Phaseseite	25 mm ²
Seilquerschnitt Erdseite	25 mm ²
Seilquerschnitt Cu	25/25 mm ²
Länge Phase-seil A	200 mm
Länge Phase-seil B	400 mm
Länge Phase-seil C	600 mm
Länge Erdseil	500 mm
Vollisoliert	Ja
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	7,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	4,9 kA
Werkstoff Klemmkörper	Cu-Legierung/gal Sn
Werkstoff Gehäuseschalen	Makrolon
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C

Stammdaten

Nettogewicht	1.105 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364163805
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.