

EKV1+0 50 VKVBG8W (VKVBG8W)



Typ	EKV1+0 50 VKVBG8W
Art.-Nr.	VKVBG8W
Auführung	einpolig
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Seilquerschnitt Phasenseite	50 mm ²
Seilquerschnitt Erdseite	50 mm ²
Länge einpoliges Seil	5000 mm
Seilquerschnitt	50 mm ²
Vollisoliert	Nein
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	9,3 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	6,6 kA
Ausführung Presskabelschuh	PK1
Norm	DIN VDE 0283-3 (EN/IEC 61138) und DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Werkstoff Seil	Al
Werkstoff Hülle	Thermoplastischer Kunststoff (Weich-PVC-Mischung YM2)
Bohrung Anschlusslappen	Ø12,5 mm

Stammdaten

Nettogewicht	1.511 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364360136
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.