

## EKV3+1 120 R VACNLP8 (VACNLP8)



Abbildung	unverbindlich

Тур	EKV3+1 120 R VACNLP8
ArtNr.	VACNLP8
Anschluss phasenseitig	UK 25 SQ
Anschluss erdseitig	UEK 25 HG
Für Kugelfestpunkt Ø	20 / 25 mm
Für T-Anschlussbolzen Halsweite	15 mm
Rd / Fl Klemmbereich	20 mm
Seilquerschnitt Cu	120/50 mm <sup>2</sup>
Max. Kurzschlussstrom $I_k 0,5 s$	33,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s	23,7 kA
Norm	DIN VDE 0283-3 (EN/IEC 61138) und DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Temperaturbereich	−25 °C +55 °C
Werkstoff Seil	E-Cu, feinstdrähtig und hochflexibel
Werkstoff Hülle	Thermoplastischer Kunststoff (Weich-PVC-Mischung YM2)
Gewicht	7,51 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364165540
VPE	1 Stk.

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