

EKV3+1 25 G VRDSN66 (VRDSN66)

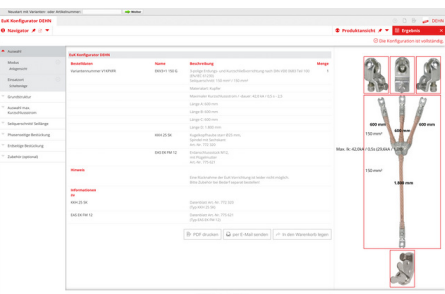


Abbildung unverbindlich

Typ Art.-Nr.		EKV3+1 25 G VRDSN66 VRDSN66
Anschluss phasenseitig		KKH 20 SK
Anschluss erdseitig		EAS EK FM 12
Für Kugelfestpunkt Ø		20 mm
Seilquerschnitt Cu		25 mm ²
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s		7,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s		4,9 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	3,29 kg	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000	
GTIN (EAN)	4013364163669	
VPE	1 Stk.	

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