

Earthing and short-circuiting device 3-pole 26.5 kA V5SVXPH

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5900645
EAN	4013364164727
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	V5SVXPH
Producer-Typ	V5SVXPH
min. Order	
Class	Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung

Bestellnummer	Typ	Beschreibung
V5SVXPH	EKV3-1 35-R	3-polige Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung nach DIN VDE 0683 Teil 103 (EN625:01200) Seilquerschnitt 95 mm² / 35 mm² Maximaler Kurzschlussstrom / -dauer: 26,5 kA / 0,5 s - 2,5 s Länge A: 600 mm Länge B: 600 mm Länge C: 600 mm Länge D: 1800 mm
	KKH 20 SK	Kugelschleife ø 200 mm, Spanner mit Sechskant Art.-Nr. 772 310 (Typ KKH 20 SK)
	EAS EK FM 12	Erdschleifenklemme M12, mit Flügelmutter Art.-Nr. 775 621 Gesamtlänge Art.-Nr. 775 621 (Typ EAS EK FM 12)



Technische Informationen

Ausführung	
Polzahl	
Max. Kurzschlussstrom	26.5kA
Seilquerschnitt Phasenseite	95mm²
Seilquerschnitt Erdseite	35mm²
Länge Phasenseil a	600mm
Länge Phasenseil b	600mm
Länge Phasenseil c	600mm
Länge Erdseil	1800mm
AnschlieÙteil phasenseitig	
AnschlieÙteil erdseitig	
Vollisoliert	

[Earthing and short-circuiting device 3-pole 26.5 kA V5SVXPH online kaufen](#)