

Earthing and short-circuiting device 3-pole 19.5 kA VQYP8B2

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5900639
EAN	4013364163195
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	VQYP8B2
Producer-Typ	VQYP8B2
min. Order	
Class	Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung

Bestellnummer	Typ	Beschreibung
VQYP8B2	EK03-1 70 R	3-polige Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtung nach DIN VDE 0400 Teil 103 (EN62414:2010) Seilquerschnitt: 70 mm² / 35 mm² Maximaler Kurzschlussstrom / -dauer: 19,5 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, Spann- mit Sechskant Art. Nr. 772 310 (Distanz Art. Nr. 772 310) (Typ KKH 20 SK)
	EAS EK FM 12	Erdschleifenstück M12, mit Flügelmutter Art. Nr. 775 621 Distanz Art. Nr. 775 621 (Typ EAS EK FM 12) Hinweis: Eine Halbochse der Euk-Vorrichtung ist leerer nicht möglich. Bitte Zubehör bei Bedarf separat bestellen!



Technische Informationen

Ausführung	
Polzahl	
Max. Kurzschlussstrom	19.5kA
Seilquerschnitt Phasenseite	70mm²
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 19.5 kA VQYP8B2 online kaufen](#)