

Drehfeldrichtungsanzeiger

Art. Nr. 80123, 80058



- DFR 1 elektronische Anzeige
- nach DIN 0413 Teil 9

- DFR 3 Anzeige mit Drehscheibe

	DFR 1	DFR 3
Spannungsbereich	90 ... 690 V	100 ... 660 V
Frequenzbereich	45 ... 1000 Hz	16 ⅔ ... 1000 Hz
Prüfspannung	6 kV	3 kV
Stromaufnahme	0,7...5 mA je Phase	1,6...7,2 mA je Phase
Normen	nach DIN VDE 0413, Teil 9	nach DIN VDE 0413, Teil 9
Abmessungen (B x H x T)	70 x 105 x 32 mm	70 x 105 x 32 mm
Anschluß	feste Anschlussleitung mit beiliegenden Sicherheitsspitzen und Krokodilklemme	feste Anschlussleitung mit beiliegenden Sicherheitsspitzen und Krokodilklemme
Gewicht	ca. 170 g	ca. 300 g
Anwendungsbereich	in allen Drehstromnetzen	vorzugsweise in getakteten Netzen und Netzen mit Frequenzen ab 16 ⅔Hz

Bestellangaben

Ausführungen	Artikel – Nr.	
DFR 1 (LED - Anzeige)	80123	
DFR 3 (LED und Drehscheibe)	80058	
Zubehör: Bereitschaftstasche (DFR 1 und 3)	75068	