

Geräteübersicht

	MFT1815	MFT1825	MFT1835
Isolationmessbereiche			
100 V			■
250 V	■	■	■
500 V	■	■	■
1000 V			■
Prüfspannungsanzeige	■	■	■
Summerschwelle einstellbar		■	■
Durchgangs- und Widerstandsbereiche			
200 mA Prüfung	■	■	■
15 mA Prüfung		■	■
Leitungsabgleich	■	■	■
Summerschwelle einstellbar	■	■	■
Durchgangsprüfung mit autom. Umpolung	■	■	■
FI-RCD Prüfung			
1/2 x I FI-RCD Prüfung		■	■
1 x I FI-RCD Prüfung	■	■	■
2 x I FI-RCD Prüfung		■	■
5 x I FI-RCD Prüfung		■	■
Auto FI-RCD Prüfung		■	■
Schnelle Rampenprüfung	■	■	■
Type AC (universell, AC) FI-RCDs	■	■	■
Type A (AC + pulsierender DC) FI-RCDs	■	■	■
Type S (zeitverzögerte) FI-RCDs		■	■
Type B (nur DC) FI-RCDs		■	■
Programmierbare FI-RCD		■	■
3-phasige FI-RCD (ohne Erde)		■	■
Prüfung mit umgekehrter Polarität möglich	■	■	■
10 mA FI-RCD		■	■
30 mA FI-RCD	■	■	■
100 mA FI-RCD	■	■	■
300 mA FI-RCD	■	■	■
500 mA FI-RCD	■	■	■
1000 mA FI-RCD		■	■
Schleifenprüfung			
2-Leiter-Nichtauslöseprüfung L~PE und N~PE	■	■	■
2-Leiterprüfung, hoher Strom L~L und L~N	■	■	■
50 V bis 500 V (L~N) 50 V bis 290 V (L~PE)	■	■	■
Phase-Phase Prüfung (L~L)		■	■
20 kA Kurzschlussstrom	■	■	■
40 kA Kurzschlussstrom		■	■
Z max Wert		■	■
R1 + R2 Wert		■	■
Berührungsspannungsanzeige (0 V bis 253 V)	■	■	■
Erdungsprüfung mit Stromzange			
3-polig		■	■
25 V und 50 V Ausgangsspannung		■	■
Erderstörspannungsprüfung		■	■
Weitere Funktionen			
Wechselspannungsmessung	■	■	■
Frequenzbereich	■	■	■
Strommessung (mit Zange)		■	■
Phasenfolge, Drehsinn	■	■	■
Temperaturmessung		■	■
Beleuchtung	■	■	■
Automatische Abschaltung	■	■	■
Kalibrationszertifikat (im Lieferumfang)	■	■	■
Batterien (im Lieferumfang)	■	■	■
Wiederaufladbare Batterien (im Lieferumfang)	■	■	■
3 Jahre Gewährleistung	■	■	■
Interner Speicher, Bluetooth® Download	■	■	■
CAT IV 300 V	■	■	■
IP54	■	■	■



MFT1815



MFT1825



MFT1835