

	BENNING IT 115
Anzeigeumfang	Grafikdisplay (beleuchtet)
Niederohmwiderstand	0,01 Ω - 2 k Ω
Isolationswiderstand	10 k Ω - 1.000 M Ω
Leitungsimpedanz (L-N/L)	0,01 Ω - 10 k Ω
Schleifenimpedanz (L-PE)	0,01 Ω - 10 k Ω
Kurzschlussstrom	0,01 A - 200 kA
FI/RCD-Prüfung	Auslösezeit, -strom (Rampe), Berührungsspannung, Automatikprüfung
FI/RCD-Typ	AC, A, F, selektiv (verzögert)
FI/RCD-Strom	10/30/100/300/500/1000 mA
Drehfeldprüfung	Ja
Spannung (TRUE-RMS)	1 V - 550 V
Frequenz	0 Hz - 500 Hz
Erdungswiderstand	0,01 Ω - 9999 Ω (über Erdungsset)