

Klešťový měřič únikového proudu **FLUKE 360**



- Měří únikový proud ochranným vodičem a dotykový proud s rozlišením $1\mu\text{A}$
- Vysoká úroveň odstínění při měření v blízkosti jiných vodičů
- Automatická volba rozsahu v rámci manuálně zvolených rozsahů mA a A
- Funkce Data Hold
- Rozsah měření proudu do 60 A
- Automatické vypnutí přístroje s akustickou signalizací
- Průměr oka kleští 40 mm

Klešťový měřič proudu Fluke 360 je ideálním nástrojem pro nedestruktivní měření izolačního odporu. Unikátní design čelistí eliminuje vliv sousedních vodičů elektrického proudu. Rozměry měřících kleští umožňují provádět měření ve stísněných prostorech. Tlačítko DH umožňuje zachovat naměřené hodnoty na displeji i po sejmutí kleští z měřeného vodiče.

Funkce	Rozsah	Rozlišení	Přesnost
AC proud	3 mA	0,001 mA	1% ± 5 číslic
	30 mA	0,01 mA	1% ± 5 číslic
	30 A	0,01 A	1% ± 5 číslic (0 - 50A)
	60 A	0,1 A	5% ± 5 číslic (50 - 60A)
Baterie	3V Lithium (výdrž 90 hodin)		
Rozměry (v*š*h) a hmotnost	176 x 70 x 25 mm; 0,2 kg		
Příslušenství	měkké pouzdro		