

Model 360 Klešťový měřič únikového proudu

FLUKE®



Fluke 360



Měření únikového proudu pomocí odolného, kapesního klešťového měřicího přístroje.

Měřič Fluke 360 je ideálním nástrojem pro nedestruktivní měření izolačního odporu. Unikátní design čelistí eliminuje vliv sousedních vodičů elektrického proudu. Ergonomický design přístroje Fluke 360 usnadňuje měření. Rozměry měřicích kleští umožňují provádět měření ve stísněných prostorech; široký zorný úhel displeje usnadňuje odečítání výsledků měření. Tlačítko přidržení naměřených dat na displeji dovoluje zachovat hodnoty měření na displeji po sejmutí kleští z měřeného vodiče.

Lehký přístroj Fluke 360 nabízí profesionálům v oblasti údržby a technikům nejširší škálu měřicích funkcí.

Vlastnosti

- Měření únikového proudu ochranným vodičem a dotykového proudu s rozlišením 1 μA
- Vysoká úroveň odstínění zajišťující přesné výsledky měření v blízkosti jiných vodičů
- Automatický rozsah v rámci manuálně zvolených pásem mA nebo A.
- Snadné prohlížení výsledků měření v digitálním zobrazení a zobrazení pomocí sloupcových grafů; funkce HOLD pro měření v místech se špatnou viditelností.
- Široký rozsah měření proudu až do 60 A pro veškeré instalace
- Snadno přenosné, kapesní kleště s čelistmi o rozměru 40 mm
- Funkce HOLD - přidržení hodnoty na displeji pro pohodlí při práci
- Automatické vypnutí přístroje s akustickým upozorněním
- Vyhovuje normám IEC61010 a EMC
- Splňuje všechny třídy aplikací a bezpečnosti podle normy VDE0404-4 a nové normy VDE0702

Specifikace

(Podrobnější informace naleznete na webových stránkách Fluke)

Funkce	Rozsah	Rozlišení	Přesnost
AC (st) proud	3 mA 30 mA	0,001 mA 0,01 mA	1% \pm 5 číslic
	30 A 60 A	0,01 A 0,1 A	1% \pm 5 číslic (0~50 A) 5% \pm 5 číslic (50~60 A)
Frekvence	50 a 60 Hz		

Typ baterie: 3V Lithium, běžná výdrž 90 hodin
Rozměry (VxŠxH): 176 mm x 70 mm x 25 mm
Hmotnost: 0,2 kg
Záruka 1 roky

Standardně dodávané příslušenství

Měkké přenosné pouzdro a uživatelská příručka

Informace pro objednávání

Klešťový měřič únikového proudu Fluke 360

