



## MILLI AMPERETANG

## Kenmerken

- Fluke 772 meettang
- Indicatie/aanduiding digitaal
- Meetbereikkeuze automatisch
- Stroommeetbereik (DC) 0 - 0.0999A
- Spanningmeetbereik DC 0 - 50V
- Type stroom gelijkstroom
- Tangbekopening 4.5mm
- Interface, meetcircuitcategorie CAT II, veiligheidsnorm CAT II 300V



## Technische eigenschappen

- Diameter van te meten geleider: 0,177" of 4,5 mm max.
- Bedrijfstemperatuur: -10 tot 50 °C
- Opslagtemperatuur: -25 tot 60 °C
- Relatieve vochtigheid tijdens bedrijf: < 90% bij <30 °C, < 75% bij 30 tot 550 °C
- Max hoogte tijdens bedrijf: 2000 m
- Veiligheidsspecificatie: IP 40
- Afmetingen: 44 x 70 x 246 mm (2 7/8 x 5 3/4 x 11 5/8 inch)
- Gewicht: 410 g, (14,4 oz.)
- Trillingsvastheid: Storingsruis 2 g, 5 tot 500 Hz
- Schokbestendigheid: bestendig tegen val van 1 meter (uitgezonderd de bek)
- EMI/RFI: Voldoet aan EN61326-1 (Opmerking
- Temperatuurcoëfficiënt: 0,01% 0 °C (<18°C of > 28°C)
- Voeding, levensduur batterij: 4x AA 1,5V alkaline, IEC LR6, 12 uur bij een mA-bron in 500 ohm
- mA-meting (meting met tang), resolutie en bereik: 0 tot 20,99 mA / nauwkeurigheid
- mA-meting (meting met tang), resolutie en bereik: 21,0 tot 100,0 mA / nauwkeurigheid
- mA-meting (in serie gemeten met testansluitingen), resolutie en bereik: 0 tot 24,00 mA / nauwkeurigheid
- mA-bron (maximale mA-belasting: 24 mA in 1000 ohm), resolutie en bereik
- mA-simulatie (maximale spanning 50V DC), resolutie en bereik: 0 tot 24,00 mA / nauwkeurigheid

## Leveringsomvang

- 4x AA-alkalinebatterijen (geïnstalleerd)
- 1x Draagtas
- 1x TL75-meetsnoeren
- 1x AC72 afneembare klem
- 1x TL940 meetsnoeren met mini-haakjes

## Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant
41-10449-081	3362352