



ISOLATIEWEERSTAND / CONTINUITESTESTER

Megger[®]



Omschrijving

Omschrijving:

- Eenvoudig te bedienen, degelijk van constructie en bijzonder veilig voor de gebruiker, zelfs onder omstandigheden waarbij de tester onbedoeld verkeerd wordt gebruikt.
- De behuizing van de MIT300-serie heeft een rubberen beschermlaag, waardoor het instrument goed bestand is tegen de soms ruwe omgang met meetinstrumenten op de werkplek.
- Een stevig deksel sluit het gehele bedieningspaneel af, zodat deze wordt beschermd tegen beschadigingen.
- Het deksel kan op een handige manier worden weggeklapt tijdens het testen.
- Er zijn geen verborgen of dubbele functies. De bediening spreekt voor zich, dankzij de kleurcodering van de meetbereiken en de beknopte handleiding in het deksel.
- De MIT300-serie kan handsfree gebruikt worden, doordat het eenvoudig om de nek kan worden gehangen met de draagriem.
- Het instrument is gemakkelijk te bedienen en afleesbaar in deze positie.
- De continuïteitstest start automatisch, wanneer het instrument wordt aangesloten op een circuit met een lage weerstand.
- Isolati weerstandmetingen kunnen worden gestart vanaf het instrument zelf, of vanaf de geschakelde meetsonde.
- Het display met grote cijfers zorgt voor een bijzonder duidelijke weergave van de meetgegevens, gecombineerd met een analoge, gebogen bargraph.
- De bargraph heeft een zeer snelle respons, zoals u dat van een analoog instrument gewend bent.

Kenmerken:

- Testspanningen: 250V, 500V, 1000V
- Meetbereik 999M Ω
- Continuïteit met zoemer tot 100 Ω
- Behuizing met rubberen beschermlaag
- Weerbestendig (IP54)
- Wegklapbaar deksel
- Spanningsmeter 600V AC/DC
- Vergrendelbare testkno
- Automatische uitschakeling na 30 min
- Geschikt voor oplaadbare batterijen
- Kleurcodering voor de functies
- Intelligent safety system

Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Testspanning
41-10212-831	MIT310 (MIT310-NL)	250, 500, 1000v