

1. [Meettoestellen](#)
2. [Kyoritsu](#)
3. [Aardingsmeter](#)

1. [Meettoestellen](#)
2. [Kyoritsu](#)
3. [Aardlus- en differentieeltester](#)

KTD40



DIGITALE MULTIFUNCTIONELE LUSIMPEDANTIETESTER

De KTD40 is een compact testinstrument met het laatste nieuwe elektronische design. Het bevat onder meer een stopcontacttester die 18 soorten stopcontact-bedrading kan controleren. Deze tester kan eveneens een gevaarlijke toestand zoals een omgekeerde fase/nulgeleider onderscheppen. Het toestel meet de effectieve lusimpedantie die meer relevante informatie geeft bij PSC/PFC tests omdat de reactantie van de voedingstransfo gemeten wordt, evenals de zuivere lusweerstand. Met het optionele testsnoer voor verdeelbord kan men een hoge stroom instellen en een tweedraadstest uitvoeren. De PFC of PSC wordt weergegeven na het beëindigen van een lustest. Men kan tussen de waarden schakelen door een tweede druk op de knop.

- Lusimpedantie bij gebruik van zwakke stroom (zonder afschakeling) en hoge stroom (gebrevetteerd)
- Bij hoge stroom wordt de effectieve lusimpedantie uitgelezen (inclusief de reactantie van de voedingstransfo)
- Ingebouwde functie voor stopcontacttest (controleert of fase- en nulgeleider niet omgekeerd zijn aan de voeding)
- Directe uitlezing van PFC/PSC via een tweede druk op de knop

- Spanningstestfunctie L-N, L-E & N-E
- Volledig beveiligd tegen een toevallige fase-faseverbinding

Documentatie

 [Technische fiche](#)  [A91030116_2104.pdf](#)