

Fluke multifunksjonelle installasjonstester i 1660-serien

Hva er nytt? Hva er annerledes? Hvilken er riktig modell?

Flukes nye multifunksjonelle installasjonstester i 1660-serien er de eneste installasjonstesterne som bidrar til å forhindre skade på tilkoblede apparater, samtidig som de lar brukere sende e-post trådløst fra feltet. Med automatisk test kan man utføre påkrevde installasjonstester i én sekvens og sikrer samsvar med lokale forskrifter for installasjoner.

Konverteringsveileddning for installasjonstester

1662, 1663 og 1664 FC erstatter de eksisterende produktene i 1650-serien. Vi tar ikke imot nye bestillinger for tester i 1650-serien når tre måneder er gått etter introduksjonen av 1660-serien.

Gammel modell	Ny modell	Endringer i funksjoner – hva er nytt
1651	1662	<ul style="list-style-type: none"> strømutløsningsnivå for jordfeilbrytere / rampetest automatisk test av jordfeilbryter og rampetest pulserende, DC-sensitiv test for jordfeilbryter (G- og S-type) probe for fjernkontroll automatisk start for jordfeilbryter og sløyfetest som kan slås av/på robust ledning for enkeltinngang PC-grensesnitt
1652	1662	<ul style="list-style-type: none"> automatisk start for jordfeilbryter og sløyfetest som kan slås av/på robust ledning for enkeltinngang
1653	1663	<ul style="list-style-type: none"> kontinuitet ved L-N- og N-PE-innganger automatisk start for jordfeilbryter og sløyfetest som kan slås av/på Z-Max-minne robust ledning for enkeltinngang
1654	1664 FC	<ul style="list-style-type: none"> Insulation-PreTest™ sikkerhetsfunksjon isolasjon ved L-N- og N-PE-innganger automatisk testsekvens kontinuitet ved L-N- og N-PE-innganger Fluke Connect®-kompatibel ShareLive™-samtaler FlukeCloud™-lagring automatisk start for jordfeilbryter og sløyfetest som kan slås av/på Z-Max-minne robust ledning for enkeltinngang

Sammenligningsveiledning for Fluke 1660-serien

Målefunksjon	1664 FC	1663	1662
Insulation-PreTest™ sikkerhetsfunksjon Nyhet	•		
isolasjon ved L-N-, N-PE- og L-PE-innganger Nyhet	•		
automatisk testsekvens Nyhet	•		
sløyfe- og ledningsmotstand – mΩ-oppløsning	•		
kontinuitet ved L-N-, N-PE- og L-PE-innganger Nyhet	•	•	
testjevn-DC-sensitive jordfeilbrytere (type B)	•	•	
jordmotstand	•	•	
spenning (sann RMS) og frekvens	•	•	•
kontrollenhet for ledningspolaritet, registrerer ødelagte PE- og N-ledninger	•	•	•
isolasjonsmotstand	•	•	•
kontinuitet og motstand	•	•	•
måle motorviklinger med kontinuitetstest (ved 10 mA)	•	•	•
sløyfe- og ledningsmotstand	•	•	•
antatt jordfeilstrøm (PEFC/IK)	•	•	•
antatt kortslutningsstrøm (PSC/IK)	•	•	•
utkoblingstid for jordfeilbrytere	•	•	•
utløsingstid for jordfeilbrytere	•	•	•
utløsingsstrøm for jordfeilbrytere (rampetest)	•	•	•
måler utløsingstid og -strøm for jordfeilbrytertype A og AC i én test	•	•	•
variabel teststrøm for jordfeilbrytere	•	•	•
automatisk testsekvens for jordfeilbrytere	•	•	•
test for fasesekvens	•	•	•
andre funksjoner			
kompatibel med Fluke Connect Nyhet	•		
ShareLive™-samtaler Nyhet	•		
FlukeCloud™-lagring Nyhet	•		
automatisk start for jordfeilbryter og sløyfetest som kan slås av/på Nyhet	•	•	•
selvtest	•	•	•
skjermbelysning	•	•	•
minne, grensesnitt			
Z-Max-minne Nyhet	•	•	
minne	•	•	•
IR-USB- og BLE-grensesnitt (bruk med valgfri Fluke DMS- og FVF-programvare)	IR-USB/BLE	IR-USB	
Inkludert tilbehør			
robust ledning for enkeltinngang Nyhet	•	•	•
koffert	•	•	•
probe for fjernkontroll	•	•	•
nulladapter	•	•	•