

Fluke Installationsmessgerät Telaris Multifunktion Proinstall-200

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6905055
EAN	0095969680004
Hersteller	Fluke
Hersteller-ArtNr	4373980
Hersteller-Typ	Proinstall-200-D
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Prüfgerät nach DIN VDE 0100



Technische Informationen

Anzeige	
Grenzwertanzeige	
Isolationswiderstandsmessung	
Isolationswiderstandsmessung mit Rampenfunktion	
Widerstände von isolierenden F	
Überspannungsableiterprüfung	
Niederohmmessung	
Niederohmmessung mit Rampenfunktion	
Erdungsmessung	
Selektive Erdungsmessung	
Erdschleifenmessung	
Spezifische Erdungsmessung	
Schleifenwiderstand-/impedanz	
Schleifenmessung ohne RCD/FI-Auslösung	
Netzinneinwiderstandsmessung	
Ermittlung Kurzschlussstrom/Überstrom-Schutzrichtungen	
RCD/FI-Prüfung	
RCD/FI-Prüfung mit ansteigendem Fehlerstrom	
RCD/FI-Analysefunktion	
PRCD Prüfung Typ S, Typ K	
Prüfen von IMDs und RCMs	
Messen von Ableitströmen mit Adapter	
Prüfen von E-Ladestationen, Si	stati
Drehfeldprüfung	
Strukturierter Messwertspeicher	
Messwertspeicher	
Schnittstelle	
Druckeranschluss	

Fernbedienung des Prüfgerätes

Drucker integriert

Fluke Installationsmessgerät Telaris Multifunktion Proinstall-200-D Anzeige graphisch, Grenzwertanzeige, Isolationswiderstandsmessung, Überspannungsableiterprüfung, Niederohmmessung, Erdungsmessung, Selektive Erdungsmessung, Erdschleifenmessung, Spezifische Erdungsmessung, Schleifenwiderstand-/impedanzmessung, Schleifenmessung ohne RCD/FI-Auslösung, Netzzinnenwiderstandsmessung, Ermittlung Kurzschlussstrom/Überstrom-Schutzeinrichtungen, RCD/FI-Prüfung, RCD/FI-Prüfung mit ansteigendem Fehlerstrom, RCD/FI-Analysefunktion, PRCD Prüfung Typ S, Typ K, Drehfeldprüfung, Strukturierter Messwertspeicher, Messwertspeicher, Schnittstelle, Die Telaris Multifunktions-Installationsmessgeräte wurden für den Elektrounternehmer konzipiert und umfassen zwei Modelle, mit denen die Sicherheit der Elektroinstallation in Wohngebäuden, gewerblichen und industriellen Einrichtungen überprüft werden kann.

Telaris ProInstall-100-D und ProInstall-200-D sind robust gebaut und können daher in anspruchsvollen Umgebungen zum Einsatz kommen, in denen großer Wert auf Produktivität und Genauigkeit gelegt wird.

Mit diesen Messgeräten kann die Elektroinstallation nicht nur mit hoher Genauigkeit überprüft werden, sondern Sie können aufgrund des automatischen Prüfablaufs auch schneller zu Ergebnissen zu kommen und Fehler beheben.

[Fluke Installationsmessgerät Telaris Multifunktion Proinstall-200 online kaufen](#)

