





DATENBLATT

Ableitstromprüfgerät Al 5601D



Ableitstromprüfgerät Al 5601D Einschub 19" / 4 HE im Gehäuse

Beschreibung	Eine Ableitstromprüfung ist vorwiegend (aber nicht ausschließlich) in der Medizintechnik nötig. Bei diesem Test ist der Prüfling unter Spannung in Betrieb, wodurch Messungen möglich sind, die ohne Versorgung des Prüflings nicht durchgeführt werden könnten. Des Weiteren sind Fehlersimulationen notwendig. Diesen Anforderungen wird das Ableitstromprüfgerät Al 5601D voll gerecht. Gemessen wird der Erdableitstrom gemäß EN 60601.	
Ableitstrommessung	Spannungsbereich	0 bis 250 V
	Messbereich 1 mA	0 bis 1 mA
	Messbereich 10 mA	0 bis 10 mA
Prüflingsversorgung	Spannung	0 bis 250 V AC
	Strom	5 A AC
Auslösestrom	Messbereich 1 mA	0 bis 1 mA
	Messbereich 10 mA	0 bis 10 mA
Betriebsarten	Erdableitstrom	
	Berührungsstrom	
	Simulation erster Fehler	
Technik	Prüfgerät für Erdableitstrom- und Berührungsstromtest gemäß EN 60601	
	Messkreis nach EN 60990, Bild 4	
	• Interne, potentialfreie Quelle für die Prüflingsversorgung	
	Sekundärseitige Erfassung von Strom und Spannung	
Allgemeine Daten	Maße (HxBxT) und Gewicht	222 x 483 x 480 mm / ca. 18,0 kg
	Netzversorgung	230 V / 50 Hz, Option: 115 V / 60 Hz
Bedienung	Einstellknopf / Schalter	Analoginstrumente Klasse 1,5



MESSBAR MEHR AUSWAHL.

MIT AKTUELLEN PREISEN, PRODUKTHIGHLIGHTS UND ZUBEHÖR. DER B2B-ONLINESHOP.



STARKE MARKEN. HÖCHSTE PRODUKTVIELFALT. BESTE QUALITÄT.

Schnell und bequem online bestellen – bei dataTec ist das möglich. Bei uns finden Sie die perfekte Lösung für ihre vielfältigen Anforderungen.

Wir bieten eine **unschlagbare Auswahl** an Mess- und Prüfgeräten namhafter Hersteller. Diese reicht von Arbiträr-Funktionsgeneratoren über Logikanalysatoren bis hin zu Stromversorgungen und Stromzangen oder **Oszilloskopen bis 90 GHz Bandbreite**. Hohe Lagerkapazität und kurze Wege sorgen dafür, dass die gewünschte Ware ganz schnell bei Ihnen ist. Bundesweit meist innerhalb eines Tages.

Mehr Klicks, mehr Vorteile:

- Mehrere tausend Mess- und Prüfgeräte
- Tagesaktuelle Preise und Promotions
- Warenkorbrabatt bei Onlinebestellung
- Versandkostenfrei (ab € 80.-)
- Datenblatt-Download
- uvm.



Angebotsanfrage oder Bestellung unter:

www.datatec.de