

DATENBLATT

Sicherheitstester **KT 1885K**



Sicherheitstester KT 1885K
Einschub 19" / 5 HE

Beschreibung	Sicherheitstester mit Sicherheitsstrombegrenzung. Vollelektronische Generatoren, Weitspannungsversorgung 90 bis 250 V, 50 Hz / 60 Hz.	
Hochspannungsprüfung AC	Spannungsbereich	100 bis 5.500 V
	Strombereich	0 bis 3 mA
	Kurzschlussstrom	< 3 mA
Hochspannungsprüfung DC	Spannungsbereich	100 bis 6.000 V
	Strombereich	0 bis 10 mA
	Kurzschlussstrom	< 12 mA
	Restwelligkeit	< 3 % gemäß VDE 0432
Isolationsmessung DC	Spannungsbereich	100 bis 6.000 V
	Messbereich (spannungsabhängig)	250 k Ω bis 1 G Ω
ARC Detektion (optional)	Bereich	0 bis 100%
Schutzleiterprüfung	Messbereich	0 bis 10 Ω
	Prüfstrom AC	1 bis 30 A
Ersatzableitstromprüfung	Messbereich	0 bis 10 mA
	Prüfspannung AC	50 bis 270 V
Durchgangsprüfung	Messbereich	0 bis 600 mA
Widerstandsmessung	Messbereich	0 bis 1.000 Ω
Subjektive Tests	Bildschritt / Textschritt	subjektiv oder informativ
Allgemeine Daten	Maße (HxBxT) und Gewicht	222 x 483 x 491 mm / ca. 19,0 kg
Schnittstellen	Rechnerschnittstellen	2 x USB, RS 232, Ethernet / LAN, CAN
	Digitalschnittstelle 24 VDC	8 Input + 8 Output
	Analogschnittstellen 10 VDC	2 x Eingang + 1 x Ausgang
Bedienung	Touch	10,1"-TFT-Farbdisplay