

Feszültség és szakadásvizsgáló AMPROBE VP-700 / 710 / 720

Tulajdonságok

- Könnyen kezelhető, kézreálló forma
- Háromfázisú forgásirány vizsgálat
- 30mA RCD teszt
- Egykezes használat
- IP64 védettség



Ismertető

	VP-700-E	VP-710-E	VP-720-E
AC/DC feszültség	12-690V	12-690V	12-690V
AC/DC kapcsolás	automatikus	automatikus	automatikus
Frekvencia	DC, 40-70Hz	DC, 40-70Hz	DC, 40-70Hz
Fázis forgásirány	100-400V AC	100-400V AC	100-400V AC
Belső terhelés	2,4W 690V-nál	2,4W 690V-nál	2,4W 690V-nál
Tesztáram	<3,5mA	<3,5mA	<3,5mA

Jellemzők

	VP-700-E	VP-710-E	VP-720-E
Kijelző	LED-sor	LED-sor	LED-sor és LCD
LED Bargraph	•	•	•
Elem nélküli működés	•		
CAT III / 1000 V, CAT IV / 600 V	•	•	•
EN 61243-3, DIN VDE 0682-401	•	•	•
Szakadásvizsgálat fény és hangjelzéssel		•	•
Fázis forgásirány vizsgálat	•	•	•
Egypólusú teszt fáziskereséshez		•	•
Polaritás jelzés	•	•	•
30mA RCD teszt		•	•
LED mérőcsúcs világítás		•	•

Információk	Méretek	280 mm x 78 mm x 35 mm
	Műszerház	IP64 víz-, és porálló tok
	Tömeg:	310 g