

Elma 2200X spenningstester

Robust spenningstester med 30mA belastningstest



Elma 2200X har alle de samme smarte funksjoner som du kjenner fra Elma 2100X, men har måleledninger i ekstra kraftig kvalitet. I tillegg er instrumenthuset i en sterkere og mer robust design, og kan belaste målepunktet. Det tillater både utladning av induert spenning ved målepunktet og for enkel testing av jordfeilbryteren, ettersom belastningen er 30mA ved 230V.

Elma 2200X har mange smarte og gjennomtenkte funksjoner i en enkel spenningstester, spesielt egnet for de fleste elektrikeroppgaver, L-AUS-arbeid og deteksjon av spenningsfri tilstand, hvor det er obligatorisk å bruke et instrument som overholder direktivet om spenningstester.

- Perfekt for måling på ladeuttak og ladestativ EVSE for elbiler
- Spenningstest, 2 polet med lysdioder 12..1.000V AC/DC
- Spenningsmåling med digital visning 6..1.000V/1.500V AC/DC
- Gjennomgangstest
- Motstandsmåling 0-

Tekniske Data:

Kapslingsklasse :	64
Sikkerhetskategori:	CAT III; CAT IV
AC V område:	6...1000V
Display :	LCD & Diode
AC V oppløsning:	1V
Autosluk:	30s
Batteri:	2 x 1.5V LR03
DC V nøjagtighet:	1V
DC V område:	6...1500V
Dimensjoner:	246 x 64 x 29mm
Display:	LED & LCD
Fasefølgetest:	2P
Frekvens område:	DC, 40...400Hz
Gennemgangstest:	0...
IEC 61010 Kategori:	
Kapslingsklasse:	
Modstands område:	
Modstands oppløsning:	
Nettovægt:	
RCD test:	
TestStrøm A:	
Maks spenning AC (V):	
Maks spenning DC (V):	
IEC/EN 61243-3:	
Gjennomgangstest:	
Strømmåling:	
Batteri:	
Vekt (g):	
Dimensjoner HxBxD (mm):	