

Med

# PASAR<sup>®</sup> multitest eller PASAR<sup>®</sup> digital

får du tre instrument i ett



- Kategori III / 690V
- LCD-teckenfönster (digital)
- 12 — 690V AC/DC
- 0,1 s uppdateringstid för snabb spänningsmätning
- Kontinuitetstest, optiskt och akustiskt, upp till 400k $\Omega$
- Fasföljdsbestämning i 3-fassystem
- IP 65 Vattenavvisande och dammtät (DIN VDE 0470-1, EN60529, IEC60529)
- Lampfunktion som underlättar i trånga, mörka utrymmen
- Enhandsfattning 19 mm för att komma in i vägguttag
- Skiljer fas från nolla i 1-fassystem
- Automatisk intern belastning (utlöser jordfelsbrytare upp till 30mA om man så önskar)
- Skydd för mätpetsarna
- Uppfyller kraven enligt EN61010, EN61243-3, IEC61010, IEC61243-3, DIN VDE 0682-40



ACER AB, Box 261, 433 25 PARTILLE  
Tel. +46-(0)31-44 65 00, Fax. +46-(0)31-44 44 10  
Hemsida: [www.acer.se](http://www.acer.se)

## Tekniska data

Spänningsområde LED	12 - 690V AC/DC
Upplösning LED	$\pm$ 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690V
Uppdateringstid LED	<0,1 s
Tolerans	Enligt DIN VDE 0680 del 5
Onoggrannhet	$\pm$ (3% + 3 siffror)
Spänningsregistrering	automatisk
Ljudsignal för spänning	Spänningsområde
Polaritetregistrering	Frekvensområde
Områdesval	automatiskt
Frekvensområde	0 - 400 Hz
Automatisk belastning	ja
Automatisk avstängning	efter 10 min
Automatisk start	vid <12V AC/DC
Arbetstemperatur	-10°C - +55°C
Luftfuktighet	max. 85% rel. luftfuktighet
Spänningskategori	CAT III/690V

PASAR digital har dessutom LCD-teckenfönster

Spänningsområde LCD	AC/DC 12 - 690V
Upplösning LCD	1V
Uppdateringstid LCD	<2 s

## Enpoligt fastest

Spänningsområde	100 - 690V
Frekvensområde	50 - 400 Hz

## Fasföljdsindikering

Spänningsområde	100 - 690V
Frekvensområde	50 - 60 Hz