

## C.A 704



C.A 704



Přenosné pouzdro

### Údaje pro objednávku:

C.A 704	P01.1917.32Z
Přenosné pouzdro	P01.2980.12Z

### Součást dodávky:

C.A 704	1 ks
Poutko	1 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61	1 ks
Návod	1 ks

### Charakteristika

- Měření stejnosměrného a střídavého napětí do 690 V
- Měření sledu fází dvoupólovou metodou
- Měření odporu do 2 k $\Omega$
- Optický a akustický test propojení
- Jednopolová detekce fáze
- Automatické rozlišení střídavého a stejnosměrného napětí a indikace polarity stejnosměrného napětí
- Akustický signál při indikaci napětí nad 50 V
- LCD displej
- Možnost uložení měřících hrotů do bezpečné polohy (ochrana před poraněním / poškozením)
- Autotest baterie a funkčnosti přístroje
- DATA HOLD
- Napěťová ochrana při testu propojení do 600 V
- Odolnost proti prachu a stříkající vodě IP 65
- Automatické podsvětlení displeje
- Test napětí při měření odporu
- Automatické nebo manuální zapnutí přístroje

### Technická data

#### Zobrazení

**LCD:** 3 1/2 místný, 1999 digitů  
3 diody (sled fází, test fáze)

#### Měření

**Stejnoseměrné napětí:** 0,2 ... 690 V  
Přesnost:  $\pm(2\%$  z č. h. + 3 dig.)

**Střídavé napětí:** 12 ... 690 V  
Přesnost:  $\pm(3\%$  z č. h. + 4 dig.)

Kmitočtový rozsah: DC, 50 ... 60 Hz

Vstupní impedance: >260 k $\Omega$

Testovací proud: <3,5 mA

**Odpor:** 0,001 ... 2 k $\Omega$   
Přesnost:  $\pm(5\%$  z č. h. + 3 dig.)

#### Test sledu fází (dvoupólový)

Jmenovité napětí: 360 ... 690 V

Kmitočtový rozsah: 50 ... 60 Hz

#### Test fáze (jednopolový)

Jmenovité napětí: 127 ... 690 V

Kmitočtový rozsah: 50 ... 60 Hz

#### Test propojení:

Max. odpor: 600  $\Omega$

#### Napájení:

1x 9 V IEC 6F22/6LR61

#### Elektrická bezpečnost:

ČSN EN 61010 - CAT III /600 V - 2

ČSN EN 61243-3 třída B

#### Stupeň krytí:

IP 65

#### Hmotnost/rozměry:

150 g / 163 x 64 x 40 mm