

Odporová dekáda 0,1 až 1 Ohm - krok 0,1 Ω , max 1A

Objednací kód: 5401.1002730



Cena bez DPH

6.705,00 Kč

Cena s DPH

8.113,05 Kč

Parametry

Elektřina a magnetismus - filtr

Elektrické obvody

Přesnost

1% \pm 5 m Ω

Velikost kroku

0,1 Ω

Max. proud

1 A

Množstevní jednotka

ks

Odporové dekády, které lze mechanicky připojit jednu k druhé, například k vytvoření Wheatstoneova můstku. S barevně označenými bezpečnostními zdířkami a regulačním knoflíkem k sestavování měřících odporů v deseti krocích. Včetně bezpečnostní propojovací šňůry o délce 25 cm.

- Přípojky: bezpečnostní zdířky 4 mm
- Rozměry: asi 72 x 72 x 90 mm
- Hmotnost: asi 220 g
- Rozsah měření: 0,1 - 1 Ohm
- Velikost kroku: 0,1 Ohm
- Max. proud: 1 A
- Přesnost: 1% \pm 5 mOhm