

Potențiometrul WX110 / WX010, 3 pini

coduri de produs:

Referință: AM3278

EAN13: -

UPC: 85334090



Caracteristicile produsului:

Toleranță: 5%

Numărul de pini: 3-pin

Atributele produsului:

Rezistență: 47 Ohm, 47R, 100 Ohm, 100R, 220 Ohm, 220R, 330 Ohm, 330R, 470 Ohm, 470R, 560 Ohm, 560R, 680 Ohm, 680R, 1 kOhm, 1K0, 2,2 kOhm, 2K2, 3,3 kOhm, 3K3, 4,7 kOhm, 4K7, 5,6 kOhm, 5K6, 6,8 kOhm, 6K8, 10 kOhm, 10K, 22 kOhm, 22K

Descriere produs:

Potențiometrul rotativ cu bobinaj din seria WX110 / WX010 este conceput pentru reglarea manuală a rezistenței în circuitele electrice și electronice. Este potrivit pentru aplicații în care este necesar un control mecanic simplu, o construcție stabilă și posibilitatea de a alege dintre mai multe variante de rezistență. Designul cu 3 terminale permite utilizarea ca rezistor variabil și ca divizor de tensiune.

Specificații tehnice

- Serie de modele: WX110 / WX010
 - Tip componentă: potențiometrul rotativ
 - Număr de pini: 3 pini
 - Construcție: design rotund cu panouri
 - Toleranță: $\pm 5\%$
 - Opțiuni de rezistență disponibile: 100 Ω , 220 Ω , 330 Ω , 470 Ω , 560 Ω ,
-

680 Ω , 1 k Ω , 2,2 k Ω , 3,3 k Ω , 4,7 k Ω , 5,6 k Ω , 6,8 k Ω , 10 k Ω , 22 k Ω

Funcții și caracteristici

- Reglarea mecanică a rezistenței la rotație prin intermediul arborelui
- Poate fi folosit ca rezistor variabil sau divizor de rezistor
- Construcție a cablurilor potrivită pentru aplicații generale de control și reglare
- Carcasa metalică contribuie la rezistența mecanică a componentei
- Integrare ușoară în dispozitive montate pe panou
- O gamă largă de valori de rezistență pentru diferite tipuri de circuite

Ideal pentru

- Service și reparații echipamente electronice
- Preparate de laborator și echipamente de măsurare
- Circuite de reglare și control
- Proiecte electronice industriale și de hobby
- Controlul nivelului semnalului și reglarea manuală a parametrilor circuitului

Conținutul pachetului

- 1 x potențiometru rotativ WX110 / WX010 în varianta de rezistență selectată
- 1x piuliță de fixare
- 1x șaibă

De ce să alegeți acest produs?

- Potențiometru rotativ de tip dovedit pentru uz tehnic comun
- Disponibilitatea mai multor variante de rezistență în cadrul unei serii de design
- Design cu 3 pini pentru conexiune universală
- Construcție metalică compactă, potrivită pentru montarea pe panou
- Soluție potrivită pentru aplicații care necesită reglarea manuală și continuă a rezistenței

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Atunci când selectați o valoare a rezistenței, luați în considerare cerințele aplicației specifice și modul în care este conectat potențiometrul.
 - Înainte de asamblare, verificați compatibilitatea mecanică a arborelui, a montajului și a distanței dintre borne.
 - La lipire, recomandăm limitarea solicitării termice pe pini la minimul necesar.
 - Pentru o funcționare corectă, asigurați o sarcină electrică adecvată
-

în conformitate cu parametrii aplicației utilizate.

Galerie de produse:

