



# Potencjometr DOW-101

## 2.2K 4W 6mm;40P-1;drutowy;UNITRA-TELPOD



### Dane techniczne:

Nazwa: Potencjometr DOW-101 2.2K 4W

Producent: TELPOD

Typ potencjometru: osiowy

Rodzaj potencjometru: jednoobrotowy

Rezystancja : 2.2k $\Omega$

Moc: 4W

Tolerancja:  $\pm 5\%$

Średnica osi: 6mm

Charakterystyka: liniowa

Wymiary korpusu:  $\varnothing 46 \times 33$ mm

Długość gwintu: 8mm

Długość osi: 24mm

Powierzchnia osi: gładka

Materiał ścieżki: drutowy

Gwint montażowy: M10x0,75

Długość osi L: 32mm

Kąt obrotu mechaniczny: 315°

Tolerancja liniowości:  $\pm 1\%$

Napięcie pracy maks.: 100V AC

[www.podzespoly-elektroniczne.pl](http://www.podzespoly-elektroniczne.pl)