

# Potenziometro WX112, WX050, 3 pin

Riferimento: AM0538

EAN13: -

UPC: 85334090

## Caratteristiche del prodotto:

Resistenza: 10 kOhm, 10K, 22 kOhm, 22K, 33 kOhm, 33K, 47 kOhm, 47K, 4.7 kOhm, 4K7, 100 Ohm, 100R, 220 Ohm, 220R, 2.2 kOhm, 2K2, 1 kOhm, 1K0, 3.3 kOhm, 3K3, 5.6 kOhm, 5K6

## Caratteristiche del prodotto:

Tolleranza: 5%

Prestazione: 5W

Copertura: IP40

Numero di pin: 3-pin



## Descrizione del prodotto:

Potenziometro lineare con tolleranza  $\pm 5\%$ .

Pd - Potenza dissipata: 5 W

Numero di giri: 1 (300°)

Tipo di potenziometro: assiale

Tipo di traccia: filo

Caratteristiche del potenziometro: mono

Tolleranza di linearità:  $\pm 5\%$

Resistenza minima di isolamento: 1000mOhm

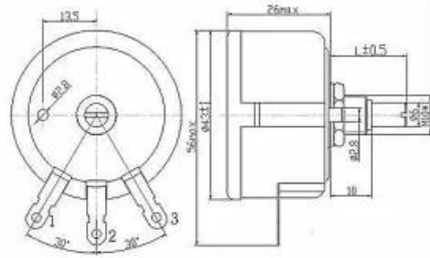
Dimensioni: 47x43x25mm

Distanza tra i pin: 5mm

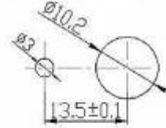
Tensione massima di funzionamento: 200V

Lunghezza dell'albero: 9 mm, diametro dell'albero: 6 mm

Diametro del foro di montaggio: 10 mm (fissaggio del dado)



Mounting Hole Dimensions



Note the Terminal Position

