



Tipo de potenciómetro	axiales, multivuelta
Resistencia	10k•
Potencia	2W
Tolerancia	±5%
Diámetro de eje	6.35mm
Característica	lineal
Dimensiones de cuerpo	Ø22 x 18mm
Material de guía	bobinado
Nro. de rotaciones eléct.	10
Longitud de eje	13mm
Característica de potenciómetro	precisión
Tolerancia de linealidad	±0.25%
Temperatura de trabajo	-55...125°C
Resistencia de aislamiento mín.	1000M•
Material de eje	plástico
Rosca de montaje	M9x0,75
Durabilidad mecánica	250000ciclos