

Upor RX24 500W, 5%

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM9108

EAN13: -

HS kód: 85332900

Parametri izdelka:

Moč P: 50 W

Temperaturni koeficient: ± 100 ppm/°C

Toleranca: 5%

Nazivna napetost: 500 V

Različica: Aksialni

Delovna temperatura: -55°C - +225°C



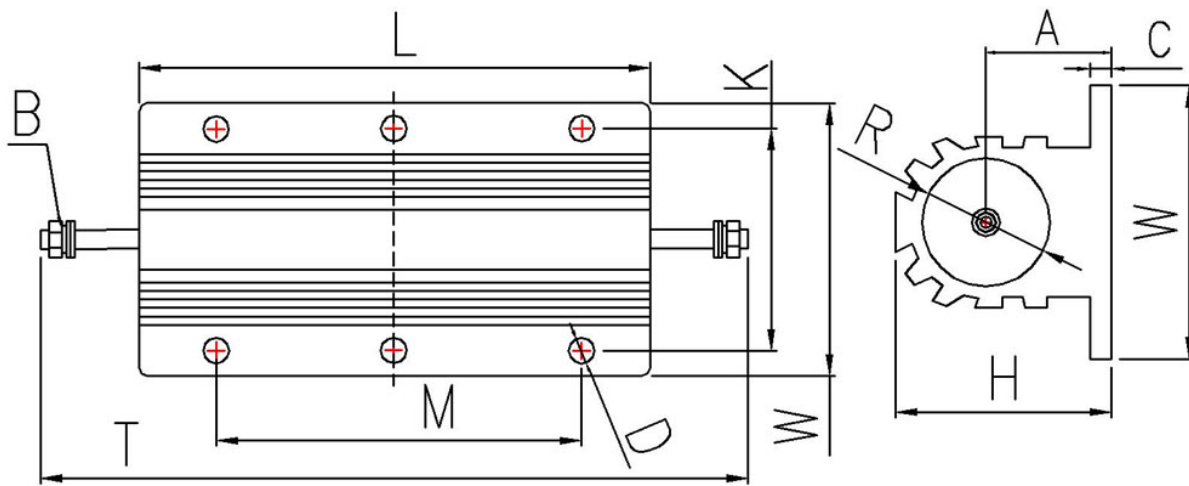
Variante izdelkov:

Odpornost: 0,1 Ohm, R10, 0,5 Ohm, R50, 1 Ohm, 1R0, 2 Ohm, 2R0, 4 Ohm, 4R0, 5 Ohm, 5R, 8 Ohm, 8R0, 10 Ohm, 10R, 12 Ohm, 12R, 50 Ohm, 50R, 100 Ohm, 100R, 200 Ohm, 200R, 500 Ohm, 500R

Opis izdelka:

Upor serije RX24 je visokokakovosten in zelo stabilen navit upor, ki lahko odvaja veliko moč v majhnem prostoru z relativno nizko površinsko temperaturo. Moč se hitro razprši kot toplota skozi aluminijasto ohišje na namenskem hladilniku. Upor RX24 ima luknje za montažo in je opremljen z bakrenimi navojnimi sponkami. Uporovni element je navit na podlago in privarjen na pokrove. Zvita palica se nato vstavi v aluminijast tulec za optimalno stabilnost in zanesljivost.

Največja zmogljivost je odvisna od hlajenja s prostim zrakom pri 25 °C.



RX24	L (±1,5 mm)	Š (±1 mm)	H (±1 mm)	T (±0,5 mm)	M (±2 mm)	K (±0,5 mm)	B (±1 mm)	D (±0,5 mm)	C (±0,5 mm)
500 W	204 mm	73 mm	45 mm	260 mm	174 mm	58 mm	M6	5,5 mm	5,5 mm

RX24	Hladilna površina	Debelina rebra	Utež	Izolacijska napetost	maks. preo bremenite v
500 W	8500 cm ²	3 mm	970 g	2000V	3000V

Galerija:

