

Motstånd RX24 500W, 5 %

Produktkoder:

Produktkod: AM9108

EAN13: -

HS-kod: 85332900

Produktparametrar:

Effekt P: 50 W

Temperaturkoefficient: ± 100 ppm/°C

Tolerans: 5%

Nominell spänning: 500 V

Version: Axial

Driftstemperatur: -55°C - +225°C



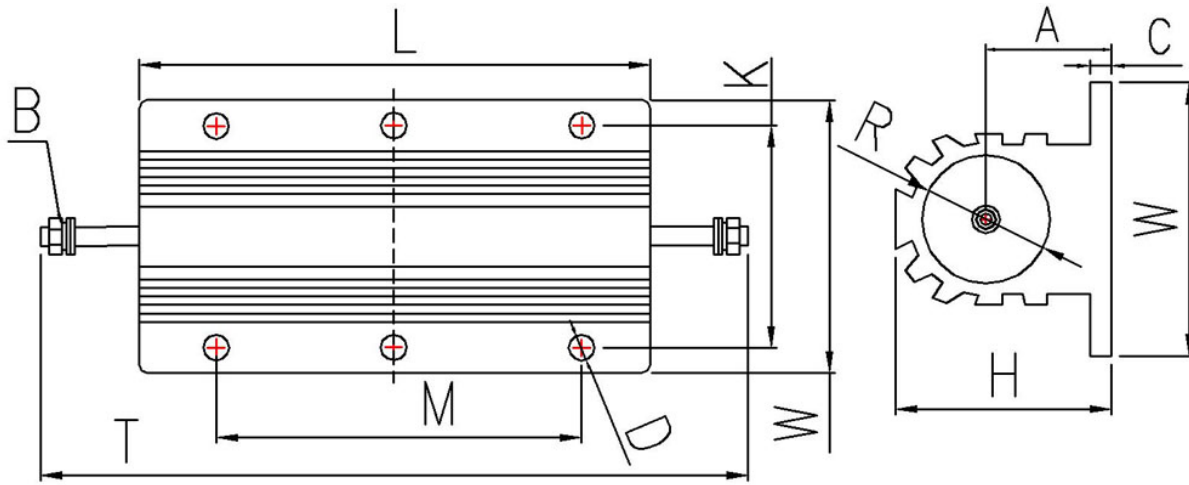
Produktvarianter:

Motstånd: 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

Produktbeskrivning:

RX24-seriens motstånd är ett högkvalitativt och mycket stabilt lindningsmotstånd som kan avleda stor kraft i ett litet utrymme med en relativt låg yttemperatur. Kraften försvinner snabbt som värme genom aluminiumhöljet på den dedikerade kylflänsen. RX24-motståndet har monteringshål och är försedd med koppargängade terminaler. Det resistiva elementet lindas på substratet och svetsas till locken. Den lindade stången sätts sedan in i en aluminiumhylsa för optimal stabilitet och tillförlitlighet.

Maximal prestanda beror på fri luftkylning vid 25 °C.



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

RX24	Kylyta	Revbenstjo cklek	Vikt	Isolerings pänning	Max. överb elastning
500W	8500 cm ²	3 mm	970 g	2000V	3000V

Galerie:

