



Termostato unipolare a disco bimetallico.

Controlla la temperatura per contatto.

Thermostat with bimetallic snap action disk.

For use whereover the temperature of a metal surface is to be controlled.





Specifiche tecniche / Technical data:

Campo di regolazione - Control range: 0° ÷ 200 °C

Massima temperatura ambiente: T210

Max ambient temperature:

Corrente e tensione nominale: 10A/250-400V -16A/250-400V Rated current and voltage:

EN 60730-2-9 Costruito in conformità secondo la norma:

Manufactured in accordance with standards:

200 mA std—10 mA gold plated contacts Corrente minima - Minimum current:

Vita elettrica nr di cicli - Electrical life nr. of cycles: 100.000 / 30.000

Tolleranze e differenziale - Tollerances and differentials:			
Temperatura d'intervento	Tolleranza di intervento	Differenzale	Tolleranza di ripristino
Intervention temperature	Intervention tollerance	Differential	Tollerance on resetting
0°C-95°C	± 5K standard	14K standard	± 7K standard
	± 4K speciale / special	9K - 22k speciale / special	± 5K speciale / special
100°C - 120°C	± 5K standard	14K standard	± 7K standard
	± 4K speciale / special	9K - 22k speciale / special	± 6K speciale / special
125°C - 145°C	± 6K standard	14K standard	± 8K standard
	± 5K speciale / special	22K - 30k speciale / special	± 6K speciale / special
150°C - 200°C	± 8K standard	22K standard	± 10K standard
	± 6K speciale / special	30K speciale / special	± 8K speciale / special





Certificazioni / Certifications: (E 303 c 510 us

