



Termoregolatore a capillare con doppio isolamento

Capillary thermoregulator with double insulation





Specifiche tecniche / Technical data:

Campo di regolazione - Control range: -35°C ÷ 320°C T150 Massima temperatura ambiente: Max ambient temperature: Corrente e tensione nominale: 16(3)A/250V NC -6(1)A/250V NO Rated current and voltage: \pm 3K \div \pm 12k Tolleranza su temperatura massima: Tolerance on max Temp: 200 mA std - 10 mA gold plated contacts Corrente minima - Minimum current: Differenziale - Histeresys: $2K \div 7K$ EN 60730-2-9 Costruito in conformità secondo la norma: Manufactured in accordance with standards: Minimo raggio di curvatura capillare: 5 mm Minimum banding radius of the capillary: Vita elettrica nr di cicli - Electrical life nr. of cycles:

100.000

