



**TERMOSTATO /
TERMOSTATO CON SPIA ACCENSIONE**

Termostato ambiente elettro-meccanico ad espansione di vapore. Spia luminosa (solo per cod. TAM012MI). Blocco meccanico per la limitazione della scala.

**ROOM THERMOSTAT /
ROOM THERMOSTAT WITH LIGHT INDICATION**

Electro-mechanical room thermostat with gas filled bellow. Light indication (only for cod. TAM012MI). Special pin stop system for limiting the set-point range.



COD. TAM 011 MI

COD. TAM 012 MI Con spia luminosa - With light indication

TERMOSTATI AMBIENTE ELETTROMECCANICI - ELECTRO-MECHANICAL ROOM THERMOSTATS

Caratteristiche tecniche - Technical features

Intervallo di lavoro	8 .. 30°C	<i>Working range</i>	8 .. 30°C
Sensore	Ad espansione di gas	<i>Sensor</i>	Vapour pressure
Differenziale	<1°K	<i>Differential</i>	<1°K
Portata contatti	TAM011MI 16A @ 250V~ SPDT TAM012MI 5A @ 250V~ SPDT	<i>Contacts rating</i>	TAM011MI 16A @ 250V~ SPDT TAM012MI 5A @ 250V~ SPDT
Dimensioni	A85 L85 P31mm	<i>Dimensions</i>	H85 W85 D31mm
Grado di protezione	IP30	<i>IP rating</i>	IP30

TAM 011 MI - TAM 012 MI: Esempi di collegamento / Typical wiring

Nota: TAM 011 MI ha la più alta portata dei contatti nella gamma Seitron: 16A

Note: TAM 011 MI has got the highest contacts rating in Seitron range: 16A

