



TXM646R



**MODULO KNX TP EASY RISCALDAMENTO 6 OUT TRIAC 230V-24VAC 4M + 12 REGOLATORI**

**Caratteristiche tecniche**

**Connettività**

Con sistema bus radio KNX	No
---------------------------	----

**Condizioni di impiego**

Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
Tensione d'uscita	24 - 230 V
Tensione ausiliaria	110 - 230 V

**Potenza**

Consumo di energia durante il funzionamento	1 VA
Potenza assorbita in stand-by	0,40 W

**Corrente**

Max. corrente di commutazione	0,16 A
-------------------------------	--------

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

**Connessione**

Sezione conduttore flessibile	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>

**Serie**

Numero di unità in larghezza	4
------------------------------	---

**Testo**

Funzione	La funzione di blocco può essere attivata per ogni uscita dell'attuatore tramite i pulsanti di comando manuale o il bus Con funzione di protezione valvola
Fusibile	Resistente ai cortocircuiti e protetto dai sovraccarichi (visualizzazione tramite LED)
Tipo di connessione	Con morsetti a vite