

TC030

- CONTROLLORE PER FORNI DI COTTURA
- FINO AD 8 PROGRAMMI
- FINO A 4 INGRESSI PER CIELO, PLATEA, VAPORIERA E SONDA AUSILIARIA



CARATTERISTICHE

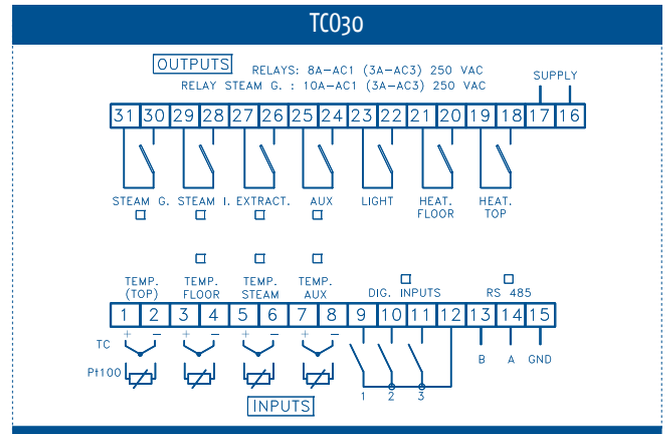
DISPLAY		TC030
Display triplo		2 Indicazioni di temperatura: 3 digit rossi h 14 mm 1 Indicazione di tempo: 4 digit rossi h 7 mm
INGRESSI		
Fino a 4: Cielo, Platea, Vaporiera e Sonda Ausiliaria		Termocoppie: J/K (-50 ... +999 °C/-58 ... +999 °F)
Ingressi Digitali		3, per contatti liberi da tensione
USCITE		
Fino a 7		Uscita STEAM: 1 Relè SPST-NO (16 A-AC1, 6 A-AC3 / 250 Vac) Altre uscite: Relè SPST-NO (8 A-AC1, 3 A-AC3 / 250 Vac)
FUNZIONALI		
Regolazione		ON/OFF
Programmi		8 programmi di cottura
Mantenimento ora orologio interno senza alimentazione		Circa 7 anni tramite batteria interna
Comunicazione seriale		RS485 isolata, MODBUS RTU
Velocità di comunicazione		2400... 38400 baud
GENERALI		
Alimentazione		230 Vac ± 10% (50/60 Hz)
Assorbimento		9 VA circa
Dimensioni / Peso		72 x 144 mm, profondità 77 mm / 600 g circa
Montaggio		A pannello in foro 68 x 139 mm
Connessione		Morsettiera a vite 2.5 mm²
Temperatura di funzionamento / stoccaggio		0... 50°C (32... 122°F)/-20... +70°C (-4... 158°F)
Umidità di esercizio		20... 95 RH% senza condensa

CODIFICA

Per comporre il codice dello strumento, scegliere una delle opzioni per ogni variabile

TC030	CODICE
INGRESSO	
J-K	C
ALIMENTAZIONE	
230 Vac	D
INGRESSO SONDA AUSILIARIA	
Presente	A
USCITA AUSILIARIA	
Presente	R
INGRESSO SONDA VAPORE	
Relè	V
COMUNICAZIONE SERIALE	
RS485	S
3 INGRESSI DIGITALI	
Presenti	I

COLLEGAMENTI



DIMENSIONI

