

Contaimpulsì a microcontrollore Microcontroller counter



- **Contaimpulsì monodirezionale a 4 cifre**
4 digits monodirectional counter
- **Dimensioni 48 x 48 x 97 mm**
Dimensions 48 x 48 x 97 mm
- **Doppia visualizzazione: conteggio e preselezione**
Double display: count and preselection
- **Ingressi universali: PNP - NPN - NAMUR - STATICI - MECCANICI**
Universal inputs: PNP - NPN - NAMUR - STATIC - MECHANICAL
- **Ingressi di reset e blocco conteggio**
Reset input and count block
- **Uscita a relè o uscita statica**
Relè output or static output
- **Programmazione della temporizzazione dell' uscita**
Time output programming
- **Programmazione della frequenza e della memoria di conteggio**
Count frequency and count memory programming
- **Programmazione del divisore e del moltiplicatore di conteggio**
Count divisor and count multiplier programming

Caratteristiche - Features

Dimensioni (morsettiere incluse) / Dimensions (terminal included)	48 x 48 x 97 mm
Dima di foratura / Panel cut-out	45 x 45 mm
Alimentazione / Power supply	24 Vca / Vac - 115 Vca / Vac - 230 Vca / Vac - 24 Vcc / Vdc
Assorbimento / Power consumption	1,5 VA
Alimentazione ausiliare / Power AUX	11,5 V - 20 mA
Ingressi / Inputs	NAMUR / MICRO / NPN / PNP
Uscite relè / Relays output	(NO + NC) 2 A 250 Vca / Vac
Uscite statiche / Statics output	PNP / NPN - 30 Vdc 50mA
Frequenza di conteggio / Counting frequency	2kHz (ingresso statico / static input) - 30Hz (ingresso meccanico / mechanical input)
Contenitore / Housing	PVC grigio / gray
Pannello frontale / Frontal panel	Plexiglass
Gradi di protezione / IP rating	IP64

Riferimenti / References

Dimensioni Dimensions			Alimentazione Power Supply	Uscita a relè Relay output	Uscita statica Static output
A	B	C			
48 mm	48 mm	97 mm	24 Vca / Vac	C011-01/24	C011-02/24
48 mm	48 mm	97 mm	115 - 230 Vca / Vac	C011-01/220	C011-02/220
48 mm	48 mm	97 mm	24 Vcc / Vdc	C011-01/24VDC	C011-02/24VDC

Per maggiori informazioni consultare il datasheet "c011.pdf" presente sul sito web: www.selet.it / For more information see datasheet "c011.pdf" on this web site: www.selet.it

