

retailer for



TEMPORIZZATORI MINIATURA MULTISCALA MULTIRANGE MINIATURE TIMERS



DATI TECNICI / DATA	
Voltaggio/Operating voltage:	AC /DC (V):12~24 AC (V): 100~240
Tensione di esercizio ammissibile Allowable operating range:	85-110% della tensione dichiarata 85-110% of rated operating voltage
Frequenza/Rated frequency:	50/60Hz
Contatto/Contact rating:	250VAC 5A (carico resistivo/resistive load)
Tempo di ripristino/Reset time:	Max 0,2 sec
Consumo energetico/Power consumption:	Approx 2,7VA (24VAC); Approx 2, 5VA (240VAC)
Temperatura di esercizio / Operating temperature	-10/+50°C
Umidità dell'ambiente /Ambient humidity:	Max 85%RH
Altitudine/Altitude:	Max 2000m
Vita elettrica / Electrical life :	> 100000 cicli/>100000 cycles
Vita meccanica/Mechanical life:	>5000000 cicli />50000000 cycles
Peso/Weight:	45g

Certificazioni/Approvals
CE

note:

Caratteristiche/Features:

8 intervalli di tempo selezionabili, DA 1s a 600h / 8 field-selectable time range, from 1s to 600h
 CMOS IC ottimizzato per ridurre i consumi energetici, aumentare la stabilità e la precisione /Customized CMOS IC for low power consumption, high operation stability and extreme timing accuracy
 Dimensioni ridotte / Miniature size

Modello/Model	AF3Y-N2	AF3Y-N4
Contatto d'uscita/Output contact	2C	4C
Intervalli di tempo selezionabili/Time range	1s/10s/1m/1h/10h/60h/600h	

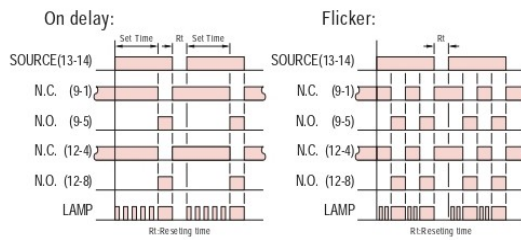
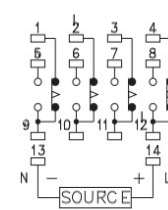
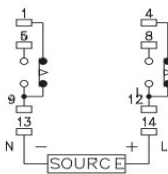
Schemi di collegamento/Connection:

Schemi di funzionamento/Timing chart:

AF3Y-N2

AF3Y-N4

AF3Y-N2 / AF3Y-N4



Misure/Sizes:

Montaggio su guida /DIN rail mounting

Montaggio a pannello /Panel mounting

