

ŁĄCZNIK CZASOWY

4401002 024 VAC VDC - 4401004 115 230 VAC



CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Czas przerwy	0,1 sek do 99 godzin, ustawiany
Czas aktywacji	0,1 sek do 99 godzin, ustawiany
Ustawienie ręczne	Tak, mikrowyłącznik
Zakres zasilania	024-VAC-VDC 115-230 VAC
Zużycie prądu	7 mA max
Temperatura pracy	-10°C ÷ +55°C
Stopień ochrony	IP65 NEMA 4
Materiał pojemnika	Tworzywo sztuczne ABS FR stopień
Typ połączenia	EN175301-803 (ex DIN 43650A)
Wskaźniki	LED wskazuje ON
Rysunek standardowy	VDE 01 10C

Dostępny w wersji analogowej timer z zakresem zasilania 024÷240 Vac Vdc z kodem 4401006