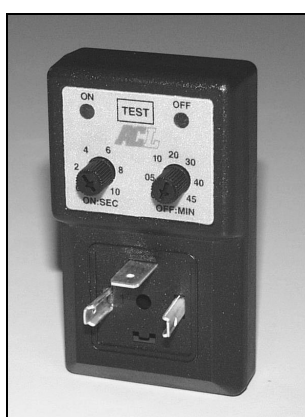


**Timer pneumatyczny do sterowania cyklicznego elektrozaworów.****Kod : ACL 11303000**

- wersja z wyjściem ze złączem elektrycznym DIN 43650/A (dla cewki o szerokości 30 mm)

**Kod : ACL 11304000**

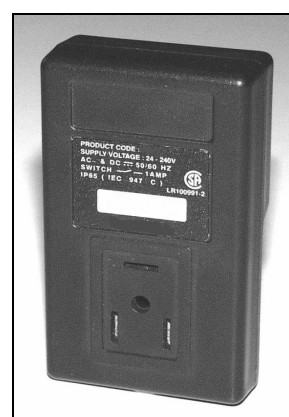
- wersja z wyjściem ze złączem elektrycznym DIN 46244 (dla cewki o szerokości 22 mm)



Wejście DIN 43650A



Wyjście DIN 43650A



Wyjście DIN 46244

**WŁAŚCIWOŚCI :**

Przyłącza elektryczne (wejście/wyjście) :

DIN 43650A / DIN 43650A

DIN 43650A / DIN 46244

Zakres ustawiania impulsów:

Czas załączenia (ON) 0,5-10 s

Czas wyłączenia (OFF) 0,5-45 min.

(możliwe inne czasy dostępne wg. specyfikacji klienta)

Przycisk Reset/Test na płycie czołowej timera

Diodowy wskaźnik stanu ON/OFF

Zakres pracy : -10°C +50°C

**DANE TECHNICZNE:**

Napięcie zasilania :

24-240V AC/DC 50/60Hz.

Maksymalny prąd przełącznika:

1 A

Maksymalny prąd impulsowy :

10 A w czasie 10 ms

Pobór prądu:

4 mA

Stopień ochrony :

IP 65