

Kod produktu: G7K1

## CEWKA CAMOZZI G7K1 110V 50/60Hz 5,6 W



**37,34 zł**

~~39,43 zł~~

**pneumatico**

### CEWKA CAMOZZI G7K1 110V 50/60Hz 5,6 W

Cewka Camozzi z przyłączami zgodnymi z normami DIN 43650 i DIN 40050.

Cewki przeznaczone są do zastosowań przemysłowych.

Mod. G7K1 mogą być stosowane wyłącznie z elektrozaworami serii A, typu N.O. i przeznaczonymi do montażu szeregowego.

#### Dane techniczne:

średnica: 10,2 mm

- klasa izolacji: klasa F (155oC)
- stopień ochrony: IP54 - DIN 40050, IP65 (z wtyczką mod. 122-800 i mod. 122-800EX)
- cykl pracy: ED 100%

- tolerancja V AC: +/- 10%
- tolerancja V DC: +/- 5%
  
- przyłącza: dwupinowe plus uziemienie, DIN 43650 (wers. B)
- materiał cewki: PA
  
- napięcie cewki (1): 110V – 50/60Hz
- pobór mocy (1): 5,8 VA
- napięcie cewki (2): 125V – 50/60Hz
- pobór mocy (2): 8,3 VA
- napięcie cewki (3): 72 V DC
- pobór mocy (3): 5,6 W

**Cewka kompatybilna z trzpieniami elektrozaworów serii A, 3, 4, 9, NA**