



**Działanie cewki AC**

Napięcie znamionowe AC przy 60 Hz V 120

Napięcie robocze AC

cewka 60 Hz przy 60 Hz

zadziałanie

min. %Us 80  
 maks. %Us 110

odpadanie

min. %Us 20  
 min. %Us 55

Średni pobór cewki przy 20°C

cewka 60 Hz przy 60 Hz

rozruch VA 75  
 trzymanie VA 9

Rozproszenie przy trzymaniu ≤20°C 50 Hz W 2.5

**Dane techniczne UL**

Znamionowe napięcie robocze AC (UL) V 600

**Certyfikaty i zgodność**

Certyfikaty

/

**Klasyfikacja ETIM**

ETIM 8,0

EC002563 -  
 Cewki niskiego  
 napięcia