



**Działanie cewki AC**

Napięcie znamionowe AC przy 60 Hz	V	220
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