



Działanie cewki AC

Napięcie znamionowe AC przy 60 Hz	V	230
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	cULus
-------------	-------