



Funcționează cu bobina AC

Tensiune AC nominală la 50/60Hz V 110

Tensiune de lucru AC

Bobina 50/60Hz alimentată la 50Hz	Cuplare	min	%Us	80
		max	%Us	110
	Decuplare	min	%Us	20
		max	%Us	55
Bobina 50/60Hz alimentată la 60Hz	Cuplare	min	%Us	85
		max	%Us	110
	Decuplare	min	%Us	40
		max	%Us	55

Consum mediu bobina AC la 20°C

Bobina 50/60Hz alimentată la 50Hz	de urgență	VA	300
	menținând	VA	20
Bobina 50/60Hz alimentată la 60Hz	de urgență	VA	275
	menținând	VA	17
Bobina de 60Hz alimentată la 60Hz	de urgență	VA	300
	menținând	VA	20

Disiparea la mentinere $\leq 20^{\circ}\text{C}$ 50Hz W 6.5

Date tehnice UL

Tensiune nominală de funcționare AC (UL) V 600

Certificari si conformitate

Certificate

/

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC002563 -
Bobina de joasa
tensiune