



**Funcționează cu bobina AC**

Tensiune AC nominală la 50/60Hz	V	400
---------------------------------	---	-----

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 ≤20°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