



Comando bobina AC

Tensione nominale a 50/60Hz	V	415
-----------------------------	---	-----

Limiti di funzionamento

Bobina a 50/60Hz alimentata a 50Hz	Chiusura	min	%Us	80
		max	%Us	110
	Rilascio	min	%Us	20
		max	%Us	55
Bobina a 50/60Hz alimentata a 60Hz	Chiusura	min	%Us	85
		max	%Us	110
	Rilascio	min	%Us	20
		max	%Us	55

Assorbimento medio a 20°C

Bobina a 50/60Hz alimentata a 50Hz	Spunto	VA	75
	Servizio	VA	9
Bobina a 50/60Hz alimentata a 60Hz	Spunto	VA	70
	Servizio	VA	6.5
Bobina a 60Hz alimentata a 60Hz	Spunto	VA	75
	Servizio	VA	9

Dissipazione a ≤20°C 50Hz	W	2.5
---------------------------	---	-----

Dati tecnici UL

Tensione di funzionamento nominale AC (UL)	V	600
--	---	-----

Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 60947-1
CSA C22.2 n° 60947-4-1
UL 60947-1
UL 60947-4-1

Omologazioni

cULus