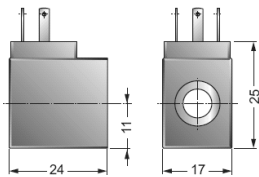


Bobină electromagnetică Serie CS



Înveliș	Termoplastic
Conexiune electrică	Priză pentru aparat conform formei industriale B, Lățime conector 16mm (consultați fișa tehnică proprie)
Tensiune standard	12VDC, 24VDC, 230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz
Tensiuni speciale	115V/50-60Hz, altele la cerere
Fluctuație admisă a tensiunii	± 10%
Ciclu de funcționare	100% (Funcționare continuă)
Temperatura ambiantă	-20...+50°C
Clasa de izolație	F
Grad de protecție	IP65 conform EN 60529 la montarea corectă a conectorului de aparat (Protecție împotriva pătrunderii prafului și a jeturilor de apă)

Date tehnice

	Tensiune	Consum de putere la 20°C	Tip
	12VDC	2,5W	CS01200
	24VDC	2,5W	CS02400
	24V/50-60Hz	3,6VA	CS02450
	115V/50-60Hz	3,6VA	CS11550
	230V/50-60HZ	3,6VA	CS23050

Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

Pneumatică / Valve direcționale - electrice / pneumatice / Bobine solenoid și prize pentru aparate / Bobină solenoid tip CS

