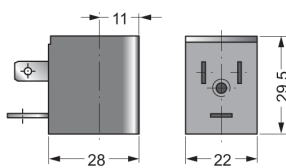


Bobină electromagnetică Serie C001



Înveliș	Termoplastic
Conexiune electrică	Priză pentru aparat conform formei industriale B, Lățime conector 22mm (consultați fișa tehnică proprie)
Tensiune standard	12VDC (24V/50-60Hz), 24VDC (48V/50-60Hz), 230V/50-60Hz
Tensiuni speciale	115V/50-60Hz, altele la cerere
Fluctuație admisă a tensiunii	± 10%
Ciclu de funcționare	100% (Funcționare continuă)
Temperatura ambiantă	-40...+90°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
	24VDC 48V/50-60Hz	3W/5VA	C001-03
	12VDC 24V/50-60Hz	3W/5VA	C001-04
	230V/50-60Hz	5VA	C001-22
	115V/50-60Hz	5VA	C001-23

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 C001

