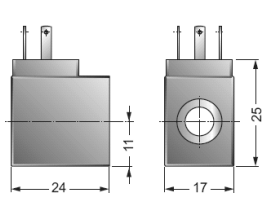


## Cewka elektromagnesu Seria CS



Ośłona	Termoplastyczny
Przylącze elektryczne	Gniazdo urządzenia wg. przemysłowej formy B, Szerokość wtyczki 16mm (patrz osobna karta katalogowa)
Napięcie standardowe	12VDC, 24VDC, 230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz
Napięcia specjalne	115V/50-60Hz, dalsze na zapytanie
Dopuszczalne wahania napięcia	± 10%
Cykl pracy	100% (Praca ciągła)
Temperatura otoczenia	-20...+50°C
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP65 zgodnie z EN 60529 przy prawidłowo zamontowanym złączu urządzenia (Ochrona przed wnikaniem pyłu i wodą rozbryzgową)

### Dane techniczne

	Napięcie	Pobór mocy przy 20°C	Typ
	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

### Ilustracje niewiążące

Zastrzega się możliwość zmian konstrukcyjnych, wymiarowych i materiałowych

Pneumatyka / Zawory rozdzielające - elektryczne / pneumatyczne / Cewki elektromagnetyczne i wtyczki / cewka elektromagnetyczna typ CS

