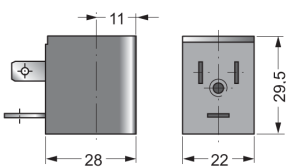


Magnetická cívka Série C001



Opláštění	Termoplast
Elektrické připojení	Přístrojová zásuvka podle průmyslového provedení B, šířka konektoru 22mm (viz vlastní datový list)
Standardní napětí	12VDC (24V/50-60Hz), 24VDC (48V/50-60Hz), 230V/50-60Hz
Speciální napětí	115V/50-60Hz, další na vyžádání
Přípustné kolísání napětí	± 10%
Doba sepnutí	100% (Trvalý provoz)
Teplota okolí	-40...+90°C
Třída izolace	F
Stupeň krytí	IP65 podle EN 60529 při správně namontované přístrojové zásuvce (Ochrana proti vniknutí prachu a tryskající vodě)

Technické údaje

	Napětí	Příkon při 20°C	Typ
	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

Vyobrazení nezávazné

Vyhrazujeme si právo na konstrukční, rozměrové a materiálové změny.

Pneumatika / Elektromagnetické a pneumatické ventily / cívky a konektory / magnetická cívka typ C001

