

Magnetspule Serie C001



Ummantelung	Thermoplast
Elektrischer Anschluss	Gerätesteckdose nach Industrie Form B, Steckerbreite 22mm (siehe eigenes Datenblatt)
Standardspannung	12VDC (24V/50-60Hz), 24VDC (48V/50-60Hz), 230V/50-60Hz
Sonderspannungen	115V/50-60Hz, weitere auf Anfrage
Zul. Spannungsschwankung	± 10%
Einschaltdauer	100% (Dauerbetrieb)
Umgebungstemperatur	-40...+90°C
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP65 nach EN 60529 bei ordnungsgemäß montierter Gerätesteckdose (Schutz gegen Staubeintritt und Strahlwasser)

Technische Daten

	Spannung	Leistungsaufnahme bei 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

Abbildungen unverbindlich
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten

Pneumatik / Wegeventile - elektrisch / pneumatisch / Magnetspulen und Gerätesteckdosen / Magnetspule Typ C001

