

Magnetspule Serie GDV/GDH



Ummantelung	Thermoplast
Elektrischer Anschluss	Gerätesteckdose nach EN175301-803-Form A , Steckerbreite 32mm (siehe eigenes Datenblatt)
Standardspannung	12VDC, 24VDC, 24V/50-60Hz, 230V/50-60Hz (240V/60Hz)
Sonderspannungen	110V/50Hz (120V/60Hz), 220VDC, weitere auf Anfrage
Zul. Spannungsschwankung	DC -5/+10%, AC -15/+10%
Einschaltdauer	100% (Dauerbetrieb)
Umgebungstemperatur	-20...+60°C (GDH -20...+40°C)
Isolationsklasse	H
Schutzart	IP65 nach EN 60529 bei ordnungsgemäß montierter Gerätesteckdose (Schutz gegen Staubeintritt und Strahlwasser)

Technische Daten

	Spannung	Leistungsaufnahme bei 20°C	Typ
	12VDC	23W	GDH14012CS
	24VDC	14W	GDV14024CY
	24V/50-60Hz	27VA	GDV14024DY
	110V/50Hz 120V/60Hz	27VA	GDV14110AY
	230V/50Hz 240V/60Hz	31VA	GDV14230AY
	220VDC	14W	GDV14220CS

Abbildungen unverbindlich
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten

Armaturen / Magnetventile für Flüssigkeiten und Gase / Magnetspulen und Gerätesteckdosen / Magnetspule Typ GDV/GDH

