

## Magnetspule Serie BDA



Ummantelung	Thermoplast
Elektrischer Anschluss	Gerätesteckdose nach EN175301-803-Form A, Steckerbreite 32mm (siehe eigenes Datenblatt)
Standardspannung	12VDC, 24VDC, 230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz
Sonderspannungen	42V/50Hz, 48V/50Hz, 110V/50-60Hz, 380V/50-60Hz, weitere auf Anfrage
Zul. Spannungsschwankung	DC -5/+10%, AC -15/+10%
Einschaltdauer	100% (Dauerbetrieb)
Umgebungstemperatur	-10...+40°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
	12VDC	8W	BDA08012CS
	24VDC	8W	BDA08024CS
	24V/50-60Hz	14,5VA	BDA08024DS
	42V/50Hz	14,5VA	BDA08042AS
	48V/50Hz	14,5VA	BDA08048AS
	110VDC	8W	BDA08110CS
	110V/50-60Hz	14,5VA	BDA08110DS
	220-230V/50-60Hz	14,5VA	BDA08223DS
	380V/50-60Hz	14,5VA	BDA08380DS

Abbildungen unverbindlich  
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten

Armaturen / Magnetventile für Flüssigkeiten und Gase / Magnetspulen und Gerätesteckdosen / Magnetspule Typ BDA

