

Magnetická cívka Série BDA



Opláštění	Termoplast
Elektrické připojení	Přístrojová zásuvka podle EN175301-803-Form A, šířka konektoru 32mm (viz vlastní datový list)
Standardní napětí	12VDC, 24VDC, 230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz
Speciální napětí	42V/50Hz, 48V/50Hz, 110V/50-60Hz, 380V/50-60Hz, další na vyžádání
Přípustné kolísání napětí	DC -5/+10%, AC -15/+10%
Doba sepnutí	100% (Trvalý provoz)
Teplota okolí	-10...+40°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
	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

Vyobrazení nezávazné

Vyhrazujeme si právo na konstrukční, rozměrové a materiálové změny.

Armatury / Elektromagnetické ventily / cívky a konektory / magnetická cívka typ BDA

