

# Elektromagnetická cievka VACN-N-A1-16B

Číslo dielu: 8029134

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Spôsob ovládania	elektrický
Montážna poloha	ľubovoľná
Doba zopnutia	100%
Trieda izolačného materiálu	F
Trieda izolačného materiálu smaltovaného drôtu	F
Parametre cievky	110 V AC: 50 Hz, spínací výkon 5,2 VA, pridržiavací výkon 3,1 VA 110 V AC: 60 Hz, spínací výkon 4,2 VA, pridržiavací výkon 2,5 VA
Odolnosť proti rázovému napätiu	2.5 kV
Stupeň znečistenia	3
Prípustné výkyvy napätia	+/- 10 %
Klasifikácia Maritime	pozri certifikát
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	smernica EÚ k nízkejmu napätiu
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK pre elektrické prevádzkové médiá
Orgán, ktorý vydáva certifikát	DNV TAA000011J
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Druh krytia	IP65
Teplota okolia	-20 °C...60 °C
Hmotnosť výrobku	95 g
Elektrický prípoj	Tvar A podľa DIN EN 175301-803
Spôsob upevnenia	s ryhovanou maticou
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	Plast Oceľ
Materiál nástrčných kontaktov	Mosadz
Materiál vinutia	Meď