

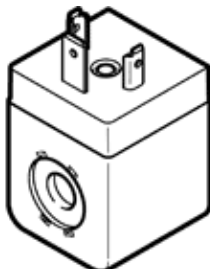
# elektromagnetická cívka

## VACN-N-A1-16B

č. dílu: 8029134

FESTO

pro systém kotevní trubky FN, přípojovací obrazec podle EN 175 301,  
tvar A, 120 VAC / 60 Hz a 110 VAC / 50-60 Hz



### katalogový list

parametr	hodnota
typ ovládání	elektrický
montážní poloha	libovol.
spínací cyklus	100 %
třída izolace materiálu	F
izolační třída materiálu pro lakovaný drát	F
parametry cívky	110 V AC: 50 Hz, příkon při spínání 5,2 VA, trvale 3,1 VA 110 V AC: 60 Hz, příkon při spínání 4,2 VA, trvale 2,5 VA
napěťová pevnost	2.5 kV
stupeň znečištění	3
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
klasifikace Maritime	viz certifikát
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro nízké napětí
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro elektrické provozní prostředky
certifikát vydavatele	DNV TAA000011J
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
stupeň krytí	IP65
okolní teplota	-20 ... 60 °C
hmotnost výrobku	95 g
elektrické připojení	přípojovací obrazec podle EN 175301-803, tvar A dle DIN EN 175301-803
typ upevnění	s drážkovanou maticí
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	plast ocel
materiál nástrčných kontaktů	mosaz
materiál vinutí	měď