

# Elektromagnetická cívka VACF-A-A1-3W

Číslo dílu: 8030828

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Montážní poloha	libovoln.
Odpovídá normám	IEC 61010-1
Doba sepnutí	100%
Třída izolace	H
Hodnoty cívek	230/240 V AC: 50/60 Hz, příkon 3,9 VA při spínání, 2,8 VA trvale
Odolnost nárazům napětí	4 kV
Třída znečištění	3
Přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
Certifikát	c UL us - Recognized (OL)
Námořní klasifikace	viz. certifikát
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro nízká napětí
Značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro elektrické provozní prostředky
Úřad, který vydal certifikát	DNVGL-TAA000011J UL MH18122
Omezení okolní teploty a teploty médií	-20 - 50 °C
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-20 °C...50 °C
Stupeň krytí	IP65
Okolní teplota	-20 °C...60 °C
Hmotnost výrobku	79.2 g
Elektrické připojení	tvar A podle EN 175301-803
Způsob upevnění	s drážkovanou maticí
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	PA ocel
Materiál elektromagnetické cívky	měď ocel termoplast
Materiál vinutí	měď