

Elektromagnetická cievka VACN-H1-A1-2A

Číslo dielu: 8022878

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Montážna poloha	ľubovoľná
Indikátor spínacej polohy	nie
Min. doba príťahu	12 ms
Doba zopnutia	100%
Účinník cos {phi}	0.7
Parametre cievky	110 V AC: 50/60 Hz, spínací výkon 36,0 VA, pridržiavací výkon 18,5 VA
Odolnosť proti rázovému napätiu	2.5 kV
Stupeň znečistenia	3
Prípustné výkyvy frekvencie	+/- 10 %
Prípustné výkyvy napätia	+/- 10 %
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	smernica EÚ k nízkemu napätiu
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK pre elektrické prevádzkové médiá
Obmedzenie teploty prostredia a média	(pri obmedzenej dobe zopnutia) -20 - 60 °C
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - mimoriadne silné namáhanie koróziou
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Druh krytia	IP65
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-20 °C...50 °C
Max. moment zatahnutia závitovej spojky	2 Nm
Hmotnosť výrobku	150 g
Elektrický prípoj	Tvar A Zástrčka podľa DIN EN 175301-803 štvorhranná konštrukcia
Spôsob upevnenia	s kontramatícou
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál elektromagnetickej cievky	Med' Oceľ Termoplast
Materiál vinitia	Med'