

Elektromagnetna zavojnica VACN-H1-A1-3A

Broj dela: 8022879

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradni položaj	Proizvoljan
Prikaz uklopnog položaja	ne
Min. vreme pritezanja	12 ms
Trajanje uključivanja	100%
Faktor učinka cos {phi}	0.7
Karakteristične vrednosti za kaleme	230 V AC: 50/60 Hz, snaga pritezanja 36,0 VA, snaga zadržavanja 18,9 VA
Otpornost na udarni napon	4 kV
Stepen zaprljanja	3
Dozvoljene oscilacije u frekvenciji	+/- 10 %
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 10 %
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o niskom naponu
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za električna pogonska sredstva
Ograničenje temperature u okruženju i temperature medija	(kod ograničenog trajanja uključivanja) -20 - 60 °C
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	4 - izuzetno jaka izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Vrsta zaštite	IP65
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-20 °C...50 °C
Maks. obrtni momenat pritezanja priključka	2 Nm
Težina proizvoda	150 g
Električni priključak	Oblik A Priključak prema standardu DIN EN 175301-803 četvorougona konstrukcija
Vrsta pričvršćenja	sa osiguravajućom navrtkom
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal elektromagnetne zavojnice	Bakar Čelik Termoplast
Materijal kalema	Bakar