

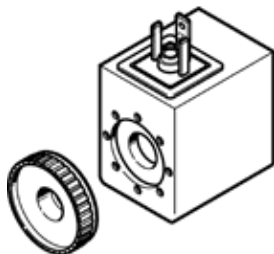
Elektromagnēta magnētiskā spole

VACF-B-C1-16B

Daļas numurs: 8030815

FESTO

C pieslēgvietas izkārtojums, saskaņā ar EN 175 301, 120 V AC/60 Hz
un 110 V AC/50-60 Hz



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Atbilst standartam	IEC 61010-1
Noslodzes cikls	100 %
Izolācijas klase	H
Tinuma raksturlielumu dati	110/120 V AC: 50/60 Hz, ieslēgšanas jauda 4,4 VA, noturošā jauda 3,3 VA
Uzliesmojuma stiprums	2,5 kV
Piesārņojuma pakāpe	3
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Ierobežojošā apkārtnes un vielas temperatūra	-20 - 50 °C
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	-20 ... 50 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 60 °C
Produkta svars	51 g
Elektriskais savienojums	Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar EN 175301-803 saskaņā ar EN 175301-803
Montāžas tips	ar rievoto uzgriezni
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	PA Tērauds
Elektromagnēta tinuma materiāls	Varš Tērauds Termoplastika
Tinuma materiāls	Varš