

Cewka MSN1W-110AC-OD

Numer produktu: 123061

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Pozycja montażu	dowolny
Min. czas dokręcania	10 ms
Czas pracy ciągłej	100%
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	0.7
Parametry cewki	110 V AC: 50 Hz, pobór mocy przy załączeniu 7,5 VA, moc podtrzymania 5,0 VA 110 V AC: 60 Hz, pobór mocy przy załączeniu 5,0 VA, moc podtrzymania 3,7 VA 120 V AC: 60 Hz, pobór mocy przy załączeniu 5,0 VA, moc podtrzymania 3,7 VA
Dopuszczalne wahania napięcia	przy 50Hz $\pm 10\%$ przy 60Hz -10...+20%
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Jednostka certyfikująca	DNV-TAA000032X
Zgodność z LABS	VDMA24364-C1-L
Temperatura medium	-10 °C ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 50 °C
Waga produktu	80 g
Przyłącze elektryczne	3-pin. Forma A wg DIN EN 175301-803
Typ mocowania	zaciskany Przy pomocy klamry mocującej Przy pomocy osprzętu
Materiał obudowy	Automatyka procesowa
Materiał styków	Stal
Materiał uzwojenia	Miedź