



Cewka MSN1G-24DC-OD (123060) serii MSN1G - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO009798**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

Cewki F/S. Dla prądu stałego lub przemiennego przy serii zaworów VUVS.

Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Min. czas dokręcania	10 ms
Czas pracy ciągłej	100%
Parametry cewki	24 V DC: 2,5 W
Dopuszczalne wahania napięcia	-15% / +10%
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Zgodność z LABS	VDMA24364-C1-L
Temperatura medium	-10 degC
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	80 g
Przyłącze elektryczne	3-pin
Typ mocowania	zaciskany
Materiał obudowy	PA
Materiał styków	Stal
Materiał uzwojenia	Miedź

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 °C do 50 °C
Sposób montażu	Zamocowany, Z uchwytem trzymającym, Przy pomocy osprzętu
Stopień ochrony	IP65
Temperatura medium	-10 °C do 50 °C
Przyłącze elektryczne	3-pin, Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803, Wg DIN EN 175301-803
Dopuszczenie	c UL us - Recognized (OL)
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Materiał obudowy	PA
Czas pracy ciągłej	100 %
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	80 g
Dopuszczalne wahania napięcia	-15 % / +10 %
Materiał styków elektrycznych	Stal
Charakterystyka cewki	24 V DC: 2,5 W
Min. czas zadziałania	10 ms
Materiał uzwojenia	Miedź

Nr kat.	OT-FESTO009798
EAN-13	4052568006280