



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Cewka BMSFW-120/60 (104080) serii BMSFW - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO023689**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

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

Dane techniczne

Pozycja montażu	dowolny
Wskaźnik stanu przełączenia	nie
Min. czas dokręcania	10 ms
Czas pracy ciągłej	100%
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	0.7
Parametry cewki	120 V AC: 60 Hz, pobór mocy przy załączaniu 10,0 VA, moc podtrzymania 8 VA
Dopuszczalne wahania częstotliwości	+/- 5%
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Zgodność z LABS	VDMA24364-C1-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 degC
Maks. moment dokręcenia gniazda wtykowego	0.4 Nm
Waga produktu	55 g
Przyłącze elektryczne	3-pin
Typ mocowania	z nakrętką radełkowaną

Informacja o materiałach

Materiał cewki

Materiał uzwojenia

Zgodność z dyrektywą RoHS

Duroplast

Miedź

DANE TECHNICZNE

Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Materiał cewki	Duroplast, Miedź, Stal
Maks. moment dokręcający dla gniazda wtykowego	0.4 Nm
Współczynnik mocy cos {phi}	0.7
Materiał uzwojenia	Miedź
Min. czas zadziałania	10 ms
Wskaźnik stanu załączenia	Brak
Dopuszczalna fluktuacja częstotliwości	+/- 5 %
Charakterystyka cewki	120 V AC: 60 Hz, moc przełączana 10 VA, moc podtrzymania 8 VA
Temperatura otoczenia	-5 ... 40 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Waga produktu	55 g
Pozycja zabudowy	Dowolna
Czas pracy ciągłej	100 %
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Przyłącze elektryczne	3-pin, Styki do wtyczki MSSD-F
Stopień ochrony	IP65
Sposób montażu	Z nakrętką radełkowaną

Nr kat.	OT-FESTO023689
EAN-13	4052568307516