

Cewka MSN1W-24AC/12DC

Numer części: 170152

FESTO

dla napięcia zmiennego AC, bez gniazda.



Karta danych

Cecha	Wartość
Pozycja zabudowy	Dowolna
Min. czas zadziałania	10 ms
Czas pracy ciągłej	100 %
Współczynnik mocy $\cos \{\phi\}$	0.7
Charakterystyka cewki	12 V DC: 5 W 24 V AC: 50 Hz, moc przełączana 7,5 VA, moc podtrzymania 5 VA 24 V AC: 60 Hz, moc przełączana 5 VA, moc podtrzymania 3,7 VA
Dopuszczalne wahania napięcia	bei 50Hz ± 10 % bei 60Hz -10...+20 %
Zgodność z PWIS	VDMA24364-C1-L
Temperatura medium	-10 ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 ... 50 °C
Waga produktu	80 g
Przylącze elektryczne	3-pin Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803 Clip-in Wg DIN EN 175301-803
Sposób montażu	Zamocowany Z uchwytem trzymającym
Materiał obudowy	PA
Materiał styków elektrycznych	Stal
Materiał uzwojenia	Miedź