

# elektromagnetický ventil

## CPPSC1-M1H-J-H-Q4

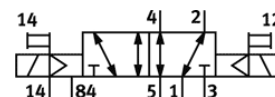
FESTO

číslo dielca: 527322

Výbehový typ

pre ventilový terminál CPA-SC, QS rýchlospojky hore, s elektrickým prípojom vzadu.

Výbehový typ. Dodateľný do 2014. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	5/2 bistabilný
Typ ovládania	elektrický
Štandardný menovitý prietok	180 l/min
Pracovný tlak	-0,9 ... 10 bar
Konštrukčné vyhotovenie	piestové šupátko
Spôsob ochrany	IP20
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
Funkcia odsávania	škrtené
Princíp tesnenia	mäkký
montážna poloha	ľubovoľný
Ručné pomocné ovládanie	s aretáciou tlačítkom
Druh riadenia	predregulovaný
Smer prúdenia	reverzibilný
Ukazovateľ stavu spínania	áno
Riadiaci tlak	3 ... 8 bar
b-hodnota	0,36
C-hodnota	0,725 l/sbar
Čas prepnutia	10 ms
Charakteristická hodnota cievky	24V DC: 1W
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1
Teplota média	-5 ... 50 °C
Hladina akustického tlaku	95 dB(A)
Riadiace médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Hmotnosť výrobku	40 g
Elektrická prípojka	3-pólový Zástrčka
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Pneumatická prípojka 1	prípájacia platňa
Pneumatická prípojka 2	QS-4
Pneumatická prípojka 3	prípájacia platňa
Pneumatická prípojka 4	QS-4
Pneumatická prípojka 5	prípájacia platňa
Materiálová informácia pre tesnenia	FPM HNBR NBR
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníkový tlakový odliatok