



Elektrozawór wspomagający (zawór pilot) ES05-KIT M8 (R422103854) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR052134**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Złącze elektryczne, ilość pinów	3-pin
Tolerancja napięcia DC	-15% / 10%
Pobór mocy DC	2 W
Śruba montażowa	gniazdo sześciokątne (TORX) ISO 10664-10
Moment dokręcenia śruby montażowej	0,9 Nm
Min. temperatura medium	5 °C
Min. temperatura otoczenia	5 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Złącze elektryczne, rozmiar	M8x1
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Możliwość pracy ciągłej	100 %
Jednostka dostawy	1 szt.
Napięcie robocze DC	24 V
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Tolerancja momentu dokręcania	±0,1 mT
Materiał obudowy	poliamid

Nr kat.	OT-BRR052134
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:51