



## Elektrozawór 5/3 w położeniu środkowym zasilany, 24 V DC, do wyspy RE46



**Numer artykułu SKU:  
KF46534HNS12**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +50°C

Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, filtrowane sprężone powietrze

Cisnienie robocze:

3 - 8 bar (0 - 8 bar przy przyłączy powietrza obcego)

Przepływ:

3/2-drogowy: NC: 430 l/min, NO: 630 l/min, 5/2-drogowy: Sprężyna powietrzna: 950 l/min, sprężyna mechaniczna: 810 l/min, zawór impulsowy: 950 l/min, 5/3-drogowy: 680 l/min

Napięcie sterujące:

24 V=

Tolerancja napięcia:

± 10 %

Pobór mocy:

1,3 W / magnes zaworu

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,19 kg	Nr kat.	KF46534HNS12
Funkcja	5/3 w położeniu środkowym zasilany	EAN-13	4050571404147