



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



**Numer artykułu SKU:
KF46530HNS12**

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

Napiecie sterujące:

24 V=

Tolerancja napięcia:

± 10 %

Pobór mocy:

1,3 W / magnes zaworu

DANE TECHNICZNE

Waga	0,19 kg	Nr kat.	KF46530HNS12
Funkcja	5/3 w położeniu środkowym odcięty	EAN-13	4050571404123