



Elektrozawór hydrauliczny 6/2, G 1/2", 12V DC



**Numer artykułu SKU:
6WV12-12V=**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Zawory 6/2-drogowe to zawory przesuwne o bezpośrednim sterowaniu elektrycznym przeznaczone do wbudowania w przewody rurowe. W ten sposób można zasilać 2 odbiorniki na zmianę z jednego źródła. Zawory te są często stosowane gdy np. w układzie znajduje się sterownik, ale nie jest wymagana żadna funkcja dodatkowa.

Materiały:

Obudowa: Zeliwo sferoidalne, elementy wewnętrzne: Stal, uszczelki: NBR

Zakres temperatury:

Czynnik: -20°C do maks. +80°C (otoczenie: -20°C do maks. +50°C)

Cisnienie robocze:

0 - 250 bar

Pobór mocy:

6WV38: 36 W, 6WV12: 45 W

Stopień ochrony:

IP 65, wielkość wtyczki 3

Czynniki:

Oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych

Informacje:

Proszę nie zapomnieć zamówić wtyczek zaworowych.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|----------|
| Waga | 3,9 kg |
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przepływ nominalny | 90 l/min |
| Cewka elektromagnetyczna | X |
| A | 217 mm |
| C | 98 mm |
| Napięcie sterownicze | 12 V= |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | 6WV12-12V= |
| EAN-13 | 4050571208653 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:58