



## Elektrozawór 3/2 G 1/4 (NO), powrót sprężyną, 12 V DC



Numer artykułu SKU:  
**MO07311HN12V=**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

#### Materiały:

Korpus: aluminium anodowane i tworzywo sztuczne, części wewnętrzne: stal nierdzewna i mosiądz, uszczelki: NBR

Rodzaj powrotu: powrót powietrzem (sprężyna powietrzna) - seria 310, powrót sprężyną - seria 311

Przepływ: 360 l/min do 3300 l/min

**Ciśnienie maksymalne: do 10 bar**

Zakres temperatur: -10°C do +70°C

#### Medium robocze:

**sprężone powietrze filtrowane suche lub smarowane**

#### Napięcia sterujące:

Standard: 24 V DC, 230 V AC, inne napięcia na zamówienie

Tolerancja napięcia: ±10 %

Moc elektromagnesu: dla prądu stałego (DC) - 4,2 W, dla prądu przemiennego - 4,0 VA

Stopień ochrony: IP 65

Elektromagnes: typoszereg N

Wielkość wtyczki: 1

Przyłącze ciśnienia: przyłącze 1

#### Zakres dostawy:

Elektrozawory Airtec 3/2 dostarczane są w komplecie z elektromagnesem (cewka) i wtyczką

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,38 kg
Ciśnienie robocze	2,5 do 10 bar
Gwint	1/4
Funkcja	3/2 (NO)
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	9 mm
Napięcie sterowania	12 V=
Przepływ	1580 l/min
Napięcie sterownicze	12 V=

Nr kat.	MO07311HN12V=
EAN-13	4050571493110

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:10