



Elektrozawór 3/2 G 1/8 (NO) (odpowietrzenie M5), 12 V DC



**Numer artykułu SKU:
YSV3211DPSC-D2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały:

korpus i suwak: aluminium, uszczelki: NBR, pilot: Poliamid (wzmocniony włóknem szklanym)

Powrót do położenia początkowego: sprężyna

Funkcja zaworu: 3/2 NC i 3/2 NO

Gwint odpowietrzenia: M5

Ciśnienie pracy: od 0 do 8 bar

Średnica nominalna DN: 1.5 mm

Zakres temperatur: -10°C do +60°C

Medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane oraz filtrowane

Przepływ: 75 l/min

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

Tolerancja napięcia: ± 10%

Pobór mocy przez elektromagnes: dla prądu stałego (DC) - 2.1 W, dla prądu przemiennego AC - 4.1 VA

Czas przełączania (przy 5 bar): < 20 ms

Stopień ochrony: IP 65

Wielkość cewki: M

Wielkość wtyczki: 1

Zakres dostawy:

Elektrozawory serii YSV300 dostarczane są z cewką i wtyczką

DANE TECHNICZNE

Waga	0,18 kg
Ciśnienie robocze	0 do 8 bar
Gwint	1/8 (zasilanie M5)
Funkcja	3/2 (NO)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	12 V=
Przepływ	75 l/min
Napięcie sterownicze	12 V=

Nr kat.	YSV321DPSC-D2
EAN-13	4050571808518