



Przełącznik próżniowy, pneumatyczny, regulowany śrubą (NO) (3116062) - Piab



**Numer artykułu SKU:
3116062**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Nasza linia indukcyjnych uniwersalnych, elektro-mechanicznych i pneumatycznych wyłączników próżniowych obejmuje wstępnie ustawione i regulowane przełączniki. Konwersja poziomego podciśnienia na sygnał pneumatyczny. Przełącznik próżniowy aktywowany membraną. Poziom podciśnienia wstępnie ustawiony lub regulowany.

DANE TECHNICZNE

Waga	39 g
Materiał	PA, POM, SS, Aluminium, CUZN, NBR
Ciśnienie zasilania maks.	0,6 MPa
Temperatura minimalna	-10 do 60 °C
Optymalne ciśnienie zasilania	0,15 do 0,8 MPa

Nr kat.	3116062
---------	---------