



Czujnik ciśnienia, 100 - 400 bar, zestyk przełączny, G1/4(GW), ATEX



Numer artykułu SKU:
DRS400X

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

typ DRSW: korpus: stal ocynkowana, aluminium eloksalowane, typ DRS: korpus: Aluminium, membrana*: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Różnica przełączenia zwrotnego:

typ DRSW: >10 do 20%, typ DRS: 10 do 30%

Stopień ochrony:

IP 65

Przylacze:

dostarczany jest o dl. 2 m. 3-żyłowego kabla.

Typ przełącznika:

Zestyk przełączny

*typ DRSW 150 X, DRS 100 X i DRS 400 X: Sterowane przez tłok

DANE TECHNICZNE

Waga	0,43 kg
Rodzaj gwintu	G
Zakres regulacji	100 do 400 bar
Moc przełączania	250 V (AC/DC 1 A / 0,25 A)
Gwint wewn.	1/4
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	600 bar
ATEX	0102 Ex II 2G EEx d II C T6 / T5 (gazy i opary)

Nr kat.	DRS400X
EAN-13	4050571272081