



Skrzynka z czujnikami indukcyjnymi do napędów pneumatycznych, Classic



Numer artykułu SKU:
KHPENDI

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały:

Obudowa: PA6, pokrywa: poliwęglan, wałek mechanizmu sterującego: PA6, uszczelki: EPDM i NBR, mostek montażowy: PA6, śruby: stal nierdzewna 1.4301

Zakres temperatur: -20°C do maks. +80°C

Stopień ochrony: IP 67

Wymiary przyłączeniowe:

Pasuje do otworów 50 x 25, 80 x 30 i 130 x 30, wysokość wału regulowana między 20 a 30 mm, pasuje do wszystkich popularnych napędów nie pasuje do napędów PDD 050 i PDE 050

Uwaga:

Przy montażu na napędach o wielkości 1 w połączeniu z zaworem Namur trzeba ewentualnie zamontować płytę dystansową (DR NAMUR DIS 6) pomiędzy zaworem a napędem

DANE TECHNICZNE

Waga	0,29 kg
Zakres temperatury	-20 do +80 °C
Moc przełączania	10 do 30 V DC / 0 - 100 mA
Typ przełącznika	czujnik indukcyjny
Funkcja przełączania	2 styki zwierne (PNP)
Stopień ochrony IP	IP 67

Nr kat.	KHPENDI
EAN-13	4050571427542

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:32