

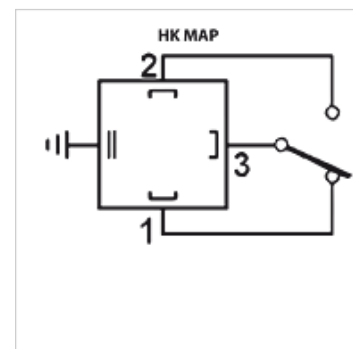
HK MAP

wyłącznik ciśnieniowy MAP

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------|---|
| Wykonanie | zestaw przelączny |
| Ciśnienie robocze | maks. 630 bar |
| Przyłącze | kołnierz 4-otworowy 31x31 mm |
| Current consumption | maks. 2 A przy 250 VAC; maks. 3 A przy 30 VDC |
| Materiał | stal |
| Zakres dostawy | kompletna z wtykiem z zestawem śrub |
| klasa ochrony | IP 65 |



Opis

wyłącznik ciśnieniowy tłokowy
powtarzalność mniejsza lub równa 1 % nastawy
częstotliwość przełączeń elektr. min. 1 mln. cykli
histereza przełączeń ok. 2,5 do 10 % zależnie od zakresu ciśnienia
ustawianie podziałką
uniwersalne możliwości podłączania osobnymi adapterami / płytkami przyłączeniowymi

Wskazówki do zamówienia

Adapter i płyty przyłączeniowe proszę zamawiać osobno!

Artykuł

| Oznaczenie | Zakres nastawy ciśnienia min. (bar) | Zakres nastawy ciśnienia max. (bar) | Ciężar (kg) |
|------------|--|--|----------------|
| HK MAP 040 | 5 | 40 | 0,5 |
| HK MAP 080 | 4 | 80 | 0,5 |
| HK MAP 160 | 8 | 160 | 0,5 |
| HK MAP 320 | 40 | 320 | 0,5 |
| HK MAP 630 | 50 | 630 | 0,5 |

Akcesoria

| | |
|-----------|--|
| HK BFM | adapter BFM do wyłącznika ciśnieniowego MAP |
| HK BHF AG | adapter BHF GZ do wyłącznika ciśnieniowego MAP |
| HK BHF IG | adapter BHF GW do wyłącznika ciśnieniowego MAP |
| HK BHM | płyta przyłączeniowa BHM do wyłącznika ciśnieniowego MAP |
| HK BKM | płyta przyłączeniowa BKM do wyłącznika ciśnieniowego MAP |
| HK BMM | adapter BMM do wyłącznika ciśnieniowego MAP |