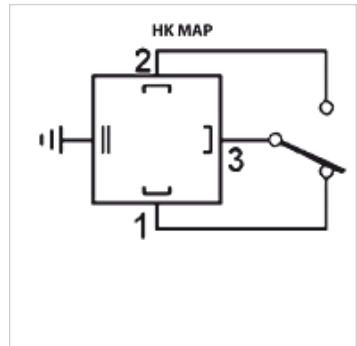


Caratteristiche

| | |
|------------------------|---|
| Esecuzione | Scambiatore |
| Pressione d'esercizio | max. 630 bar |
| Attacco | Flangia a 4 fori 31x31 mm |
| Current consumption | max. 2 A a 250 VAC; max. 3 A a 30 VDC |
| Materiale | Acciaio |
| Entità della fornitura | completo di connettore incl. set di viti |
| Grado di protezione | IP 65 |



Descrizione

Pressostato pistone

Precisione di ripetibilità minore o uguale all'1 % del valore regolato

Frequenza di intervento elettrico. min. 1 milione di cicli

Isteresi ca. da 2,5 a 10 % a seconda del campo di pressione

Regolazione mediante scala

possibilità di collegamento universali mediante adattatori /piastre di collegamento separate

Avvertenza per l'ordinazione

Adattatore e piastra di collegamento, da ordinare separatamente!

Articolo

| Denominazione | Intervallo di regolazione della pressione min. (bar) | Intervallo di regolazione della pressione max. (bar) | Peso (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 |

Accessori

| | |
|------------------|--|
| HK BFM | Adattatore BFM per pressostato MAP |
| HK BHF AG | Adattatore BHF FE per pressostato MAP |
| HK BHF IG | Adattatore BHF FI per pressostato MAP |
| HK BHM | Piastra di attacco BHM per pressostato MAP |
| HK BKM | Piastra di attacco BKM per pressostato MAP |
| HK BMM | Adattatore BMM per pressostato MAP |