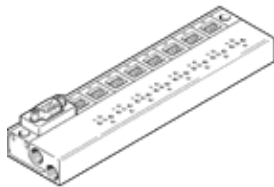


Bloc de racordare MHP1-PR6-3-PI-D9

Cod: 197234

FESTO

cu soclu de stecher si multipol electric pentru ventil semi in-linie
MHP1-...P..



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| Numarul maxim de pozitii de ventile | 6 |
| presiune de operare | 0 ... 8 bar |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| Metoda fixare placa de conectare | cu orificiu |
| Metoda fixare ventil | cu filet interior |
| Conexiune pneumatica 1 | M7 |
| Conexiune pneumatica 3 | M7 |
| Materialul placii de conectare | Aliaj de aluminiu forjat |