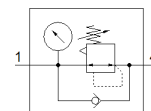
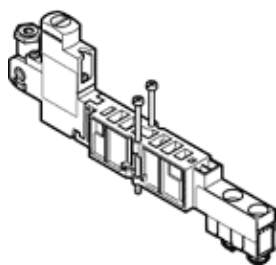


Płyta z regulatorem VMPA14-B8-R3C2-C-06

Numer części: 8043344

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|--|
| Szerokość zabudowy | 14 mm |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej | Regulator ciśnienia dla 4 |
| Funkcja sterowania | Stale ciśnienie wyjściowe Z odpowietrzeniem wtórnym |
| Manometr jako opcja | Możliwy |
| Zakres regulacji ciśnienia | 2 ... 6 bar |
| Ciśnienie wejściowe 1 | 0.5 ... 10 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Klasa odporności na korozję CRC | 1 – Niska odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Stopień ochrony | IP65 Zgodnie z IEC 60529 |
| Temperatura otoczenia | -5 ... 50 °C |
| Maks. moment dokręcający | 0.65 Nm |
| Waga produktu | 76 g |
| Sposób montażu-konstrukcja warstwowa | Na płycie przyłączeniowej |
| Przyłącze manometru | M5 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał części obsługowej | PA |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał obudowy regulatora | PA |