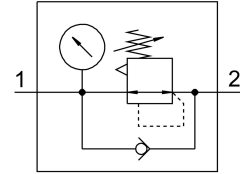
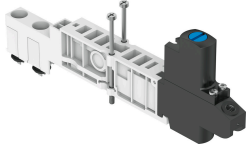


Szabályozó lap VMPA14-B8-R2-M5-10

Cikkszám: 8043516

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Szélesség | 14 mm |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Pneumatikus többszintű kiépítés | Nyomásszabályozó 2-eshez |
| Szabályozó funkció | Állandó kimeneti nyomás szekunder légtelenítéssel |
| Nyomásszabályozó-tartomány | 2 bar...6 bar |
| 1. bemeneti nyomás | 0.5 bar...10 bar |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Védettség | IP65 az IEC 60529 szerint |
| Környezeti hőmérséklet | -5 °C...50 °C |
| Max. meghúzási nyomaték | 0.65 Nm |
| Terméksúly | 76 g |
| Többszintű kiépítés telepítési módja | sorolható alaplapon |
| Manométer csatlakozója | M5 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Kezelőpanel alapanyaga | PA |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Szabályozó ház alapanyaga | PA |