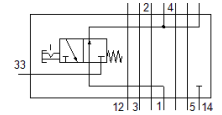
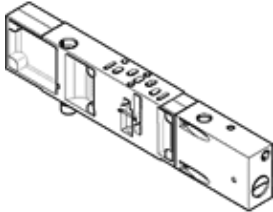


垂直压力隔离板 VABF-S4-2-L1D1-C

产品代号: 542884

FESTO

用于VTSA和VTSA-F型阀岛, 标准气孔样式符合15407-2,
用于安装在气路板底座和阀之间, 阀岛的气源压力被封堵,
因此可以在不切断阀岛压力的情况下拆卸单个阀。



技术参数

| 特性 | 值 |
|-------------------|---|
| 宽度 | 18 mm |
| 基于标准 | ISO 15407-2 |
| 装配位置 | 任意 |
| 工作压力 MPa | 1 MPa |
| 工作压力 | 10 bar |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU low 电压 指导原则 |
| UKCA 标志 (参见一致性声明) | 符合英国电气设备指令 |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 关于工作和先导介质的说明 | 可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气) |
| 耐腐蚀等级 CRC | 0 - 无腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 防护等级 | IP65 NEMA 4 |
| 先导介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 环境温度 | -5 ... 50 °C |
| 产品重量 | 209 g |
| 垂直堆栈型的安装 | 安装在气路板模块上 安装在单个底座上 |
| 材料信息, 壳体 | 压铸铝 |