

气路板模块 CPE14-3/2-PRS-3/8-7

产品代号: 550564
传统型 - 不用于新项目

FESTO

用于CPE系列气阀

通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符，
可以找到最新的替代产品



技术参数

特性	值
宽度尺寸	20 mm
装配位置	任意
阀位的最大数量	7
压力区的最大数目	2
爆破压力	5 MPa
爆裂压力	50 bar
爆破压力	725 psi
工作压力 MPa	-0.09 ... 1 MPa
工作压力	-0.9 ... 10 bar
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介质温度	-5 ... 50 °C
环境温度	-5 ... 50 °C
最大紧固扭矩, 阀安装	1.2 Nm
产品重量	436 g
管线式阀门的组合安装方式	带通孔
阀的安装方式	具有内(阴)螺纹
气动连接, 气口 1	G3/8
气动连接, 气口 3	G3/8
气动连接, 气口 5	G3/8
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 气路板	锻造铝合金