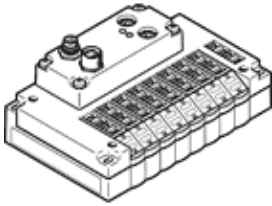


# 电接口 CPV14-GE-IP-8

产品代号: 534507  
将被停止供应的产品

FESTO



## 技术参数

特性	值
CP分支扩展	否
现场总线接口	IP-Link 进入, 转出
特殊驱动器的诊断模块	在综合模式: 监控阀的低电压
电磁线圈的最大数量	16
参数配置	通过读写寄存器模块来设定线圈1-16
极性容错保护	对于所有的电接口
波特率	2 Mbaud
工作电压范围 DC	20.4 ... 28.8 V
最大出口数量	无
最大入口数量	无
额定工作电压 DC	24 V
能源不充足缓冲	10 ms
残余纹波	4 Vss
额定工作电压时的电流消耗, 负载	取决于阀的类型
额定工作电压时的电流消耗, 逻辑	<= 100 mA
额定工作压力时的电流消耗	电子元件: <= 100 mA
储藏温度	-20 ... 70 °C
相对空气湿度	0 - 95 % 非冷凝
防护等级	IP65
环境温度	-5 ... 50 °C
授权	c UL us - Recognized (OL)
紧凑型数据模块	16输出
复合型数据模块	24 输出 24 输入
电绝缘, 总线接口	LWL
特殊总线的LED显示	出错: 数据传输出错 运行: 总线激活 UP: 工作电压, 阀 US: 工作电压, 内部逻辑
特殊产品的LED显示	12/14: 阀的切换状态
产品ID	IE4404
材料信息, 盖	PA-加强
材料信息, 密封	CR NBR
材料信息, 壳体	压铸铝
材料备注	符合 RoHS