

电子排水阀

概述

广泛使用于空压机, 冷却器, 分离器, 干燥机, 储气罐等压缩空气系统的部件, 排放时间与间隔时间可需要进行调节. 详情请致电昌林销售部或者登陆昌林官方网站。

订购码

OPT
排水器系列代号

A
A:分体式
B:合体式

技术参数

定时器	OPT
间隔时间 (OFF)	0.5~45分钟
排放时间 (ON)	0.5~10秒
手动测试按钮	微动开关
电源电压	24~240V AC/DC 50/60HZ (电压380VAC可特殊订货)
电流消耗	最大 4mA
环境温度	-40℃~+60℃
防护等级	IP65
壳体材料	阻燃ABS塑料
电气连接	DIN43650A
指示灯	LED指示电源通/断
设计标准	VDE 01 10C

阀 OPT	
电压范围	±10%
安装位置	任意
种类	两位两通直动阀
进/出口尺寸	1/4"
最大工作压力	16Bar
最低/最高环境温度	2℃/55℃
最大介质温度	90℃
阀体锻造	黄铜
流量孔径	5.0mm
绝缘热组	H级
防护等级	IP65 (正确安装后)
电压	24~230V AC/DC (电压 380VAC 可特殊订货)