

DFS 防冻开关



DFS 系列的低限冻结保护开关保护线圈冷却空气处理系统，以防止霜冻建立的线圈。通过检测的最低温度沿任何 1 段毛细管，手动或自动复位的双刀双掷继电器信号，以及切断风扇。设置点可以调整为 34°F 利用视觉设置点和指标设定螺丝。该系列中包括安装夹，安装容易。

接液材质: 铜毛细管, 镀锡, 10' or 20'.

外壳材质: 镀钢盒, 塑料设定窗

温度范围:

工作温度: -60 to 160°F (-51 to 71°C);

感受温度 t: 300°F (149°C) max.

开关类型: DPDT

电气级别:

感应: 14 FLA, 84 LRA, 3/4 hp @ 120VAC; 12 FLA, 72 LRA, 2 hp @ 240 VAC.

电压: 720 VA max @ 120 to 600 VAC; 144 VA max @ 24 VAC.

复位: 手动或自动.

可调量程: 34 to 70°F (1 to 21°C).

认证机构: UL, ULc.

型号	描述
DFS-DM20	防冻开关, DPDT, 手动复位, 20' 毛细管
DFS-DA20	防冻开关, DPDT, 自动复位, 20' 毛细管
DFS-DM10	防冻开关, DPDT, 手动复位, 10' 毛细管
DFS-DA10	防冻开关, DPDT, 自动复位, 10' 毛细管