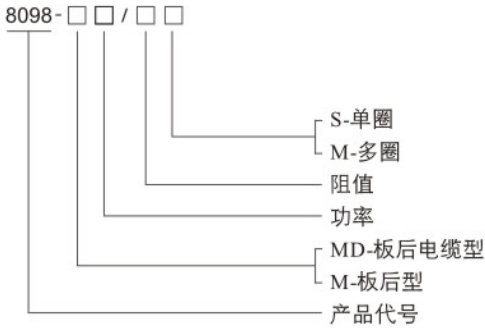


8098-M(MD)系列板后(板后电缆)型防爆防腐电位器(ⅡC、tD)

■ 型号含义



专利产品，仿冒必究

■ 适用范围

1. 适用I区、2区和/或21区、22区危险场所；
2. ⅡA、ⅡB、ⅡC类爆炸性气体环境或可燃性粉尘环境；
3. 有腐蚀气体环境。

■ 产品特点

1. 外壳由定制工程塑料注塑成型；
2. 内装进口电位器；
3. 板后型防爆防腐电位器(M)应与增安型壳体配套使用，不可单独使用。

■ 主要技术参数

产品型号	功率(W)	阻值(kΩ)	防爆标志	防护等级	防腐等级	电缆外径(mm)	备注
8098-M1S	1	1, 2, 5, 10, 20, 50, 100, 200, 500, 1000, 2000	Exde Ⅱ CGb Ex tD A21	IP20 IP65(头部)	F2	—	不可单独使用
8098-MD1S			Exde Ⅱ CT6Gb Ex tD A21 IP66 T80℃	IP65 IP66*	WF2	φ 6~φ 12	可单独使用
8098-M2S	2	1, 2, 5, 10, 20, 50, 100, 200, 500, 1000, 2000	Exde Ⅱ CGb ExtDA21	IP20 IP65(头部)	F2	—	不可单独使用
8098-MD2S			Exde Ⅱ CT6Gb Ex tD A21 IP66 T80℃	IP65 IP66*	WF2	φ 6~φ 12	可单独使用
8098-M2M	2	1, 2, 5, 10, 2050, 100	Exde Ⅱ CGb Ex tD A21	IP20 IP65(头部)	F2	—	不可单独使用
8098-MD2M			Exde Ⅱ CT6Gb Ex tD A21 IP66 T80℃	IP65 IP66*	WF2	φ 6~φ 12	可单独使用

*: 订购时需提出。

■ 外形尺寸

