

防爆照明开关



应用场所

防爆照明开关产品被广泛的应用在1区，2区，21区和22区的防爆环境。

产品特性

- 开关外壳采用性能优异的工程塑料制成
- 适合户内户外各种使用环境，如化工厂或者离岸平台等，十分安全可靠
- 开关操作面大，适合现场带手套操作
- 开关设有上边沿，防止误操作
- 无放射危害的发光按钮指示条
- 在保持开关合关闭的情况下，可180度调整方向安装

技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / Ⓔ II 2 D T 67°C
IECEX防爆标志	Ex ed IIC T6 Ex tD A21 IP66 T67°C
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	250V, 50 ~ 60Hz
额定电流等级	16A
端子连接	开关端子: 2x2.5mm ² /接地端子: 4x2.5mm ²
IP等级(符合EN60529)	IP66
电缆戈兰	Ex-e电缆戈兰, M25线径范围8-17mm
重量	0.32公斤
材料	聚酰胺

订货信息

型号	触点布置	进线孔	订货号
2极开-关		1xM25	GHG 273 2000 R0017
		2xM25	GHG 273 2000 R0018

*可提供金属戈兰连接的铜底板(带2xM20开孔), 订货号请咨询销售顾问

尺寸图

