

BXM47铝合金按钮盒



BXM型号说明

BXM47-☆□/■

对应符号	符号名称	具体说明
☆	侧板类型	A:无支耳侧板 / B:带支耳侧板
□	开孔直径	16: $\Phi 16\text{mm}$ / 19: $\Phi 19\text{mm}$ / 22: $\Phi 22\text{mm}$ / 其他孔径可定制
■	开孔数量	1: 单孔 / 2: 两孔 / 3: 三孔 / 4: 四孔 / 5: 五孔 / 其他孔数可定制

尺寸图

	单孔	两孔	三孔	四孔	五孔
L	0mm	33mm	66mm	99mm	132mm

注: L为两孔中心点间距, 盒体长度为66.5+L。

敲落孔作业说明

1. 用直径中3至中5的一字槽螺丝刀进行敲落孔开孔作业;
2. 一字螺丝刀刃口置于敲落孔底部(靠近盒底侧);
3. 一字螺丝刀与盒底成20° 夹角;
4. 用1-2磅铁锤敲击;
5. 敲落孔边缘毛刺处用刀片修整。

按钮盒&接线端子&继电器

BXM6076铝合金按钮盒



BXM型号说明

BXM6076-☆□/■

对应符号	符号名称	具体说明
☆	侧板类型	A:无支耳侧板 / B:带支耳侧板
□	开孔直径	22: $\Phi 22\text{mm}$ / 其他孔径可定制
■	开孔数量	1: 单孔 / 2: 两孔 / 3: 三孔 / 4: 四孔 / 5: 五孔 / 其他孔数可定制

尺寸图

	单孔	两孔	三孔	四孔	五孔
L	0mm	50mm	100mm	150mm	200mm

注: L为两孔中心点间距, 箱体长度为86.5+L。

敲落孔作业说明

1. 用直径中3至中5的一字槽螺丝刀进行敲落孔开孔作业;
2. 一字螺丝刀刃口置于敲落孔底部(靠近盒底侧);
3. 一字螺丝刀与盒底成20° 夹角;
4. 用1-2磅铁锤敲击;
5. 敲落孔边缘毛刺处用刀片修整。

BXB按钮盒产品综述

- 防水、防尘、防油，适用于恶劣的工作环境。
- 可应用于石油、化工、冶金等高粉尘、弱酸弱碱腐蚀性场合。
- 可作为输配电照明等行业控制箱体。
- 按钮安装孔采用定位卡扣设计，可防止急停钮、旋钮、钥匙钮使用过程中意外旋转。
- 适用产品：安装孔为Φ22mm的按钮开关。
- 防水等级：IP65。



BXB按钮盒型号说明

BXB-□/22/△/○

对应符号(字母)	符号名称	具体说明
□	开孔数量	1:1孔 / 2:2孔 / 3:3孔 / 4:4孔 / 5:5孔
22	开孔直径	22:Φ22mm
△	盒盖颜色	W:白 / Y:黄
○	材料	P:PC / S:ABS

技术参数

材料		聚碳酸酯(PC)	ABS
防护等级		IP65	IP65
抗冲击性		IK08	IK07
绝缘保护		完全绝缘	完全绝缘
温度		-40~120℃	-40~80℃
阻燃性		UL94-V2级	UL94-V0级
颜色	底座	灰	灰
	盒盖	橙 / 白	橙 / 白
毒性		无卤素	无卤素
ROHS指令		符合	符合

产品图例	产品尺寸图
	
	
	
	
	