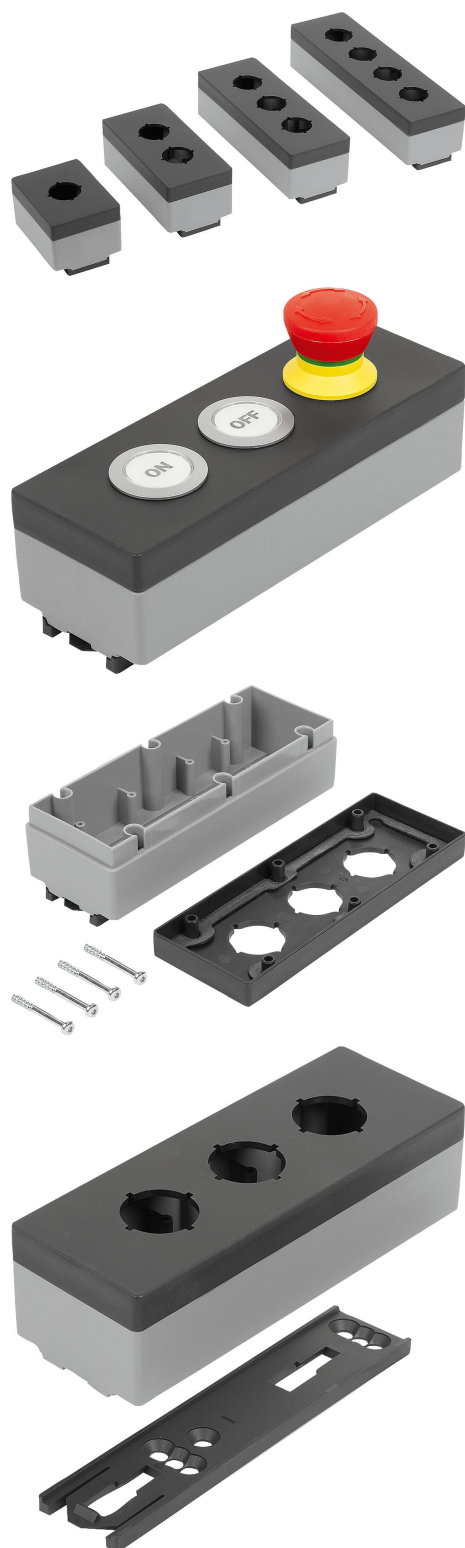


商品描述/产品说明



产品说明

材料：
塑料 PA6。

规格：
下部为深灰色。
上部为黑色。
黑色支架。

提示：
空壳体最多可容纳 4 个控制点。坚固的壳体由 PA6 塑料制成，安装直径为 22.3 mm，可安装控制和信号装置。作为安装外壳，它适用于所有工业领域。内部为安装所需组件提供了足够的空间。只需将壳体插入供货范围内的支架中，并卡入到位即可固定。

A 型：无预定义电缆入口（用于自身连接或无线电）。

B 型：前端有一个预定义断开电缆入口 M16。

证书/满足的标准：
CE、UL。

IP 防护等级取决于所使用的组件。

温度范围：
存放温度：-40 °C 至 +70 °C。
工作温度：-40 °C 至 +60 °C。

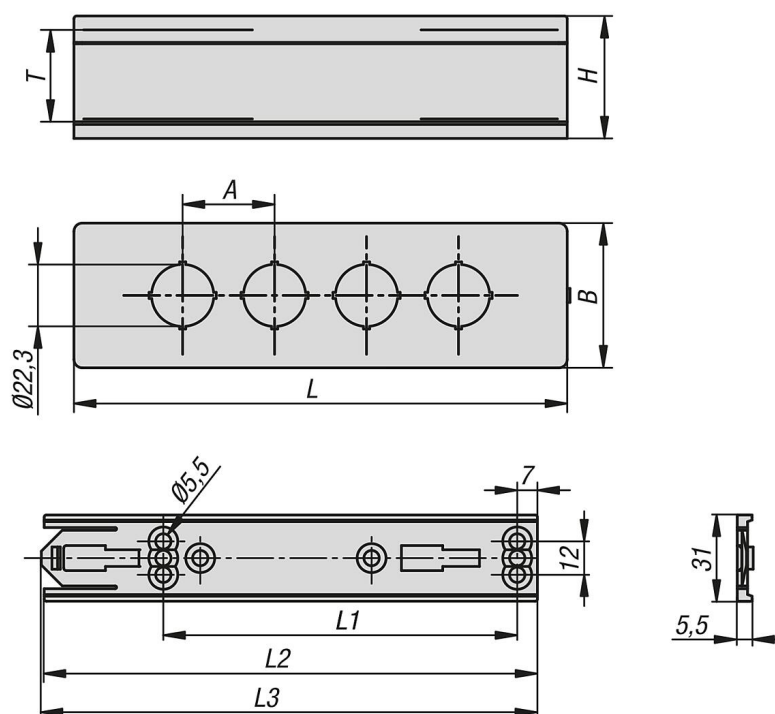
装配：
使用沉头螺栓将支架拧到表面或型材上。然后将外壳插入支架并卡入到位。

供货范围：
1x 壳体。
1x 墙壁支架。

商品描述/产品说明



图纸



商品概述

控制和信号装置的壳体，安装孔 Ø 22.3 mm

订货号	类型	A	B	控制点	安装-Ø	类型	H	L	L1	L2	L3	T	参考编号	防护级别
81200-05-10	A	-	52	1	22,3	A	44	69	19	69	70	32	PXO1	IP65/IP67
81200-05-20	A	32,5	52	2	22,3	A	44	105	55	105	106	32	PXO2	IP65/IP67
81200-05-30	A	32,5	52	3	22,3	A	44	141	91	141	142	32	PXO3	IP65/IP67
81200-05-40	A	32,5	52	4	22,3	A	44	177	127	177	178	32	PXO4	IP65/IP67
81200-05-11	B	-	52	1	22,3	B	44	69	19	69	70	32	PXD1	IP65/IP67
81200-05-21	B	32,5	52	2	22,3	B	44	105	55	105	106	32	PXD2	IP65/IP67
81200-05-31	B	32,5	52	3	22,3	B	44	141	91	141	142	32	PXD3	IP65/IP67
81200-05-41	B	32,5	52	4	22,3	B	44	177	127	177	178	32	PXD4	IP65/IP67