

## 商品描述/产品说明



## 产品说明

材料：  
塑料 ABS。

规格：  
浅灰色。

## 提示：

空壳体最多可容纳 5 个控制点。坚固的壳体由 ABS 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。壳体上有安装标签板的凹槽。内部为安装所需组件提供了足够的空间。

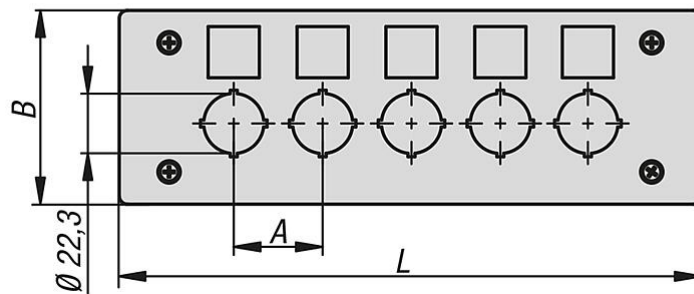
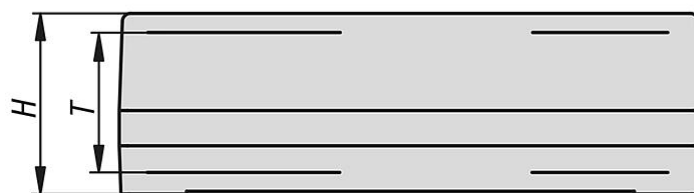
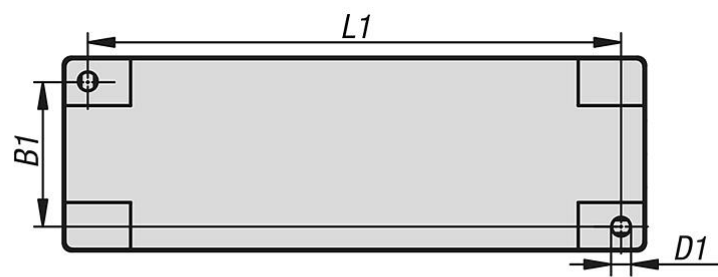
壳体两端各有一个预定义的电缆入口。1x 开口 Ø 20.2 mm，1x 带预定断裂点的断口 Ø 20.2 mm。

证书/满足的标准：  
CE、UKCA。

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。

## 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	A	B	B1	D1	H	L	L1	安装-Ø	T	参考编号	防护级别	控制点
81200-11	-	72	54	5,2	64	84	67	22,3	52	IRL1M	IP65	1
81200-21	32,5	72	54	5,2	64	117	100	22,3	52	IRL2M	IP65	2
81200-31	32,5	72	54	5,2	64	150	133	22,3	52	IRL3M	IP65	3
81200-51	32,5	72	54	5,2	64	215	198	22,3	52	IRL5M	IP65	5