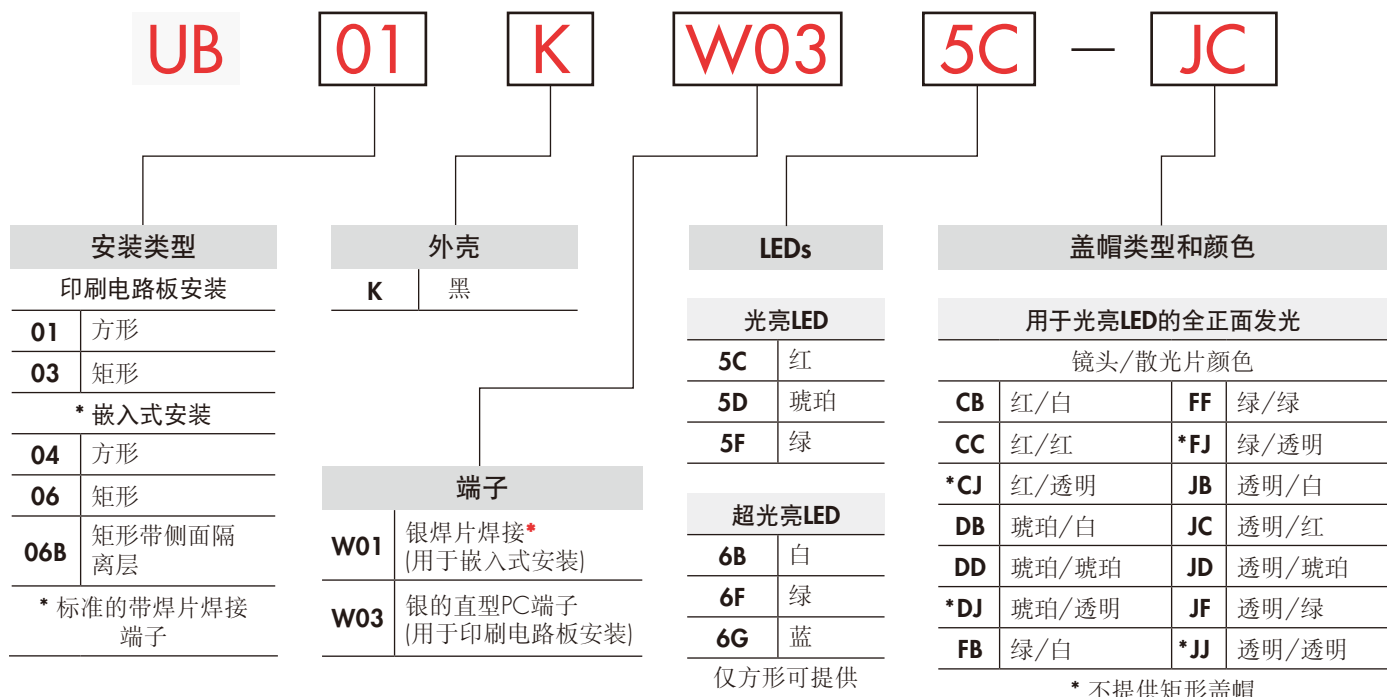


典型指示器订购举例



* 线束和电缆组件仅在美洲提供

用于超光亮LED的全正面发光

JB	透明镜头/白色散光片
-----------	------------

仅用于方形；请参阅盖帽详情一页

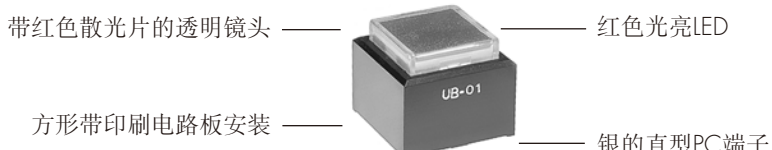
用于光亮和超光亮LED的点发光

AB	黑色带白色窗口
-----------	---------

仅光亮型提供矩形

典型订购举例

UB01KW035C-JC



摇头开关

面板开关

按钮开关

可编程开关

发光按钮开关

钥匙锁开关

环境温度范围

旋转开关

滑动开关

触觉开关

倾斜开关

触觉开关

点发光盖帽

附件

指示灯

附录

LED颜色和规格

所示的电气规格是在25°C的基本温度下确定的。
如果源电压超过额定电压，则需要一个稳流电阻。
电阻值可以用附录部分所示的公式来计算。

LED是指示器的一个组成部分，不单独提供。

超光亮型的标注:		光亮			超光亮			单位
		5C	5D	5F	6B	6F	6G	
正向峰值电流	I_{FM}	30	30	25	25	25	25	mA
持续正向电流	I_F	20	20	20	20	20	20	mA
正向电压	V_F	1.85	2.0	2.1	3.8	3.8	3.8	V
反向峰值电压	V_{RM}	5	5	5	5	5	5	V
电流减小率(超过25°C时)	ΔI_F	0.40	0.42	0.46	0.47	0.47	0.47	mA/°C
环境温度范围		-25° ~ +50°C		-25° ~ +50°C				

盖帽类型和颜色组合

用于光亮LED的全正面发光盖帽

镜头/散光片
用于方形盖帽的可供选择的颜色:

CB	DJ	JC
CC	FB	JD
CJ	FF	JF
DB	FJ	JJ
DD	JB	

AT4074 镜头

尺寸如上所示
AT4074 镜头和 AT4075 散光片

镜头和散光片材质: 聚碳酸酯

镜头涂覆: 光滑

散光片涂覆: 有纹理

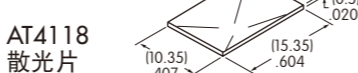
镜头/散光片
用于矩形盖帽的可供选择的颜色:

CB	FB	JD
CC	FF	JF
DB	JB	
DD	JC	

AT4117 镜头



AT4118 散光片



镜头和散光片材质: 聚碳酸酯

镜头涂覆: 光滑

散光片涂覆: 有纹理

用于超光亮LED的全正面发光盖帽

镜头/散光片
用于方形盖帽的可供选择的颜色:

JB

AT4074 镜头和 AT4075 散光片

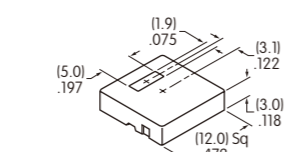
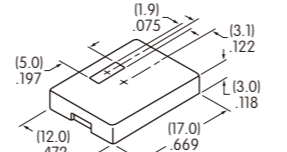
(尺寸如上所示)

镜头和散光片材质: 聚碳酸酯

镜头涂覆: 光滑

散光片涂覆: 有纹理

点发光盖帽

AB 黑色盖帽带半透明
白色窗口用于LED显示材质: 聚碳酸酯
涂覆: 消光AT4119方形
用于光亮和
超光亮LEDAT4120矩形
用于光亮LED

颜色编号:

A 黑

B 白

C 红

D 琥珀

F 绿

J 透明

典型指示器尺寸

方形·印刷电路板安装



UB01KW035C-JC

矩形·印刷电路板安装



UB03KW035F-FF

方形·嵌入式安装·内置槽板



UB04KW015C-JC

矩形·嵌入式安装·内置槽板

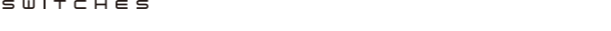
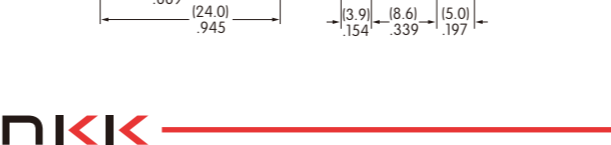
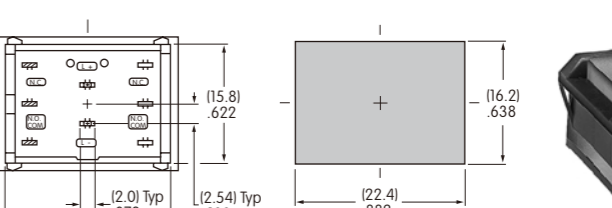
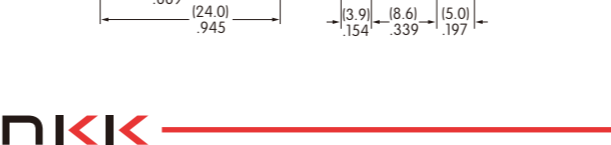
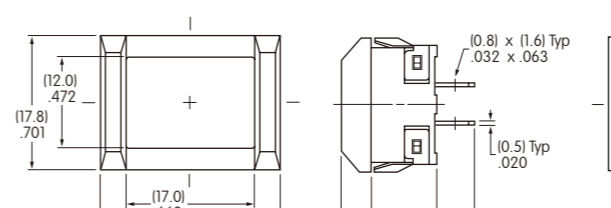


UB06KW015D-DD

矩形·嵌入式安装·内置侧面隔离层



UB06BKW015F-FF



摇头开关

面板开关

按钮开关

可编程开关

发光按钮开关

钥匙锁开关

环境温度范围

旋转开关

滑动开关

触觉开关

倾斜开关

触觉开关

点发光盖帽

附件

指示灯

附录

M23