

典型指示器订购举例

UB

01

K

W03

5C

JC

安装类型

印刷电路板安装

01	方形
03	矩形
* 嵌入式安装	
04	方形
06	矩形
06B	矩形带侧面隔离层
* 标准的带焊片焊接端子	

外壳

K	黑
---	---

端子

W01	银焊片焊接* (用于嵌入式安装)
W03	银的直型PC端子 (用于印刷电路板安装)

LEDs

光亮LED

5C	红
5D	琥珀
5F	绿

超光亮LED

6B	白
6F	绿
6G	蓝

仅方形可提供

盖帽类型和颜色

用于光亮LED的全正面发光

镜头/散光片颜色

CB	红/白	FF	绿/绿
CC	红/红	*FJ	绿/透明
*CJ	红/透明	JB	透明/白
DB	琥珀/白	JC	透明/红
DD	琥珀/琥珀	JD	透明/琥珀
*DJ	琥珀/透明	JF	透明/绿
FB	绿/白	*JJ	透明/透明

\* 不提供矩形盖帽

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

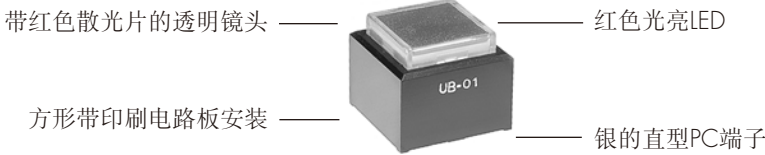
用于光亮和超光亮LED的点发光

AB	黑色带白色窗口
----	---------

仅光亮型提供矩形

\* 线束和电缆组件仅在美洲提供

典型订购举例  
UB01KW035C-JC





摇头开关  
翘板开关  
按钮开关  
发光按钮开关  
可编程开关  
钥匙锁开关  
旋转开关  
滑动开关  
触觉开关  
倾斜开关  
触觉开关  
指示灯  
附件  
附录

LED颜色和规格

所示的电气规格是在25℃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： <div></div>	颜色	光亮			超光亮			单位
		5C	5D	5F	6B	6F	6G	
<div></div>		红	琥珀	绿	白	绿	蓝	
正向峰值电流	I <sub>FM</sub>	30	30	25	25	25	25	mA
持续正向电流	I <sub>F</sub>	20	20	20	20	20	20	mA
正向电压	V <sub>F</sub>	1.85	2.0	2.1	3.8	3.8	3.8	V
反向峰值电压	V <sub>RM</sub>	5	5	5	5	5	5	V
电流减小率 (超过25℃时)	ΔI <sub>F</sub>	0.40	0.42	0.46	0.47	0.47	0.47	mA/℃
环境温度范围		-25° ~ +50℃			-25° ~ +50℃			

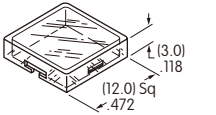
盖帽类型和颜色组合

用于光亮LED的全正面发光盖帽

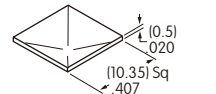
镜头/散光片  
用于方形盖帽的可供选择的颜色：

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

AT4074  
镜头



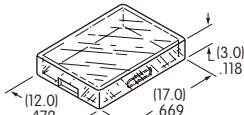
AT4075  
散光片



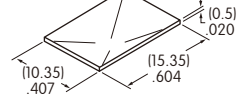
镜头/散光片  
用于矩形盖帽的可供选择的颜色：

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

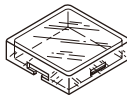
镜头涂覆：光滑

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)



矩形镜头和散光片不与超光亮LED一起提供。

镜头和散光片材质：聚碳酸酯

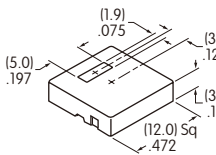
镜头涂覆：光滑

散光片涂覆：有纹理

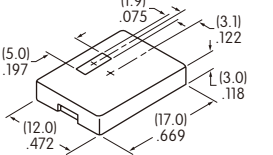
点发光盖帽

AB 黑色盖帽带半透明  
白色窗口用于LED显示

AT4119方形  
用于光亮和  
超光亮LED



AT4120矩形  
用于光亮LED



材质：聚碳酸酯  
涂覆：消光

颜色编号：

A 黑

B 白

C 红

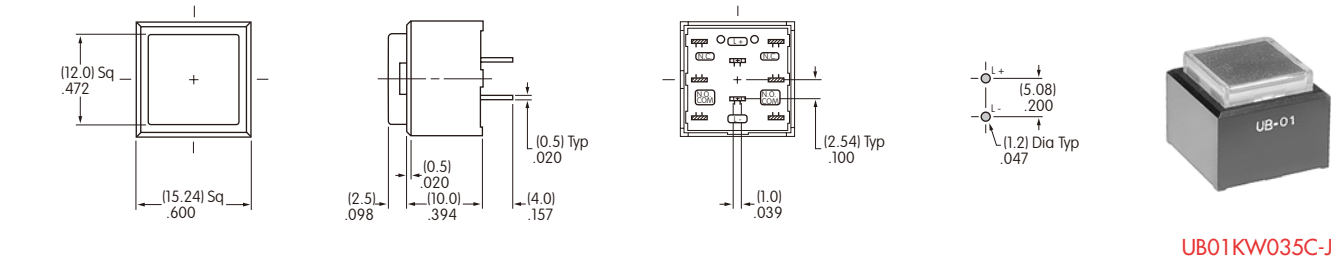
D 琥珀

F 绿

J 透明

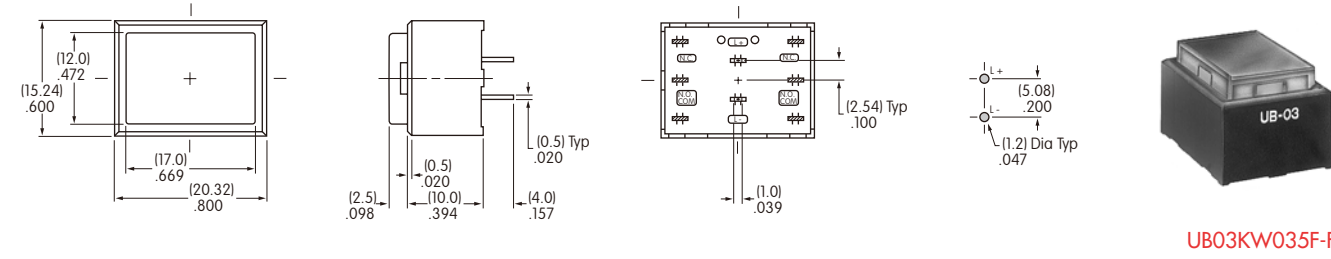
典型指示器尺寸

方形·印刷电路板安装



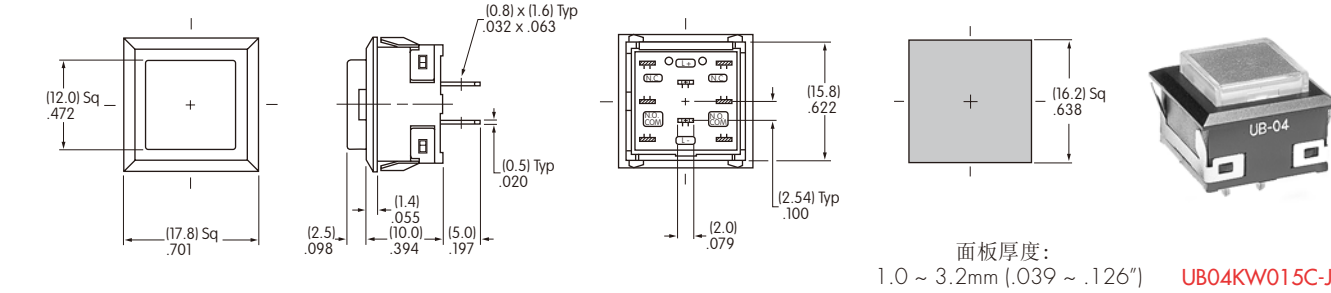
UB01KW035C-JC

矩形·印刷电路板安装



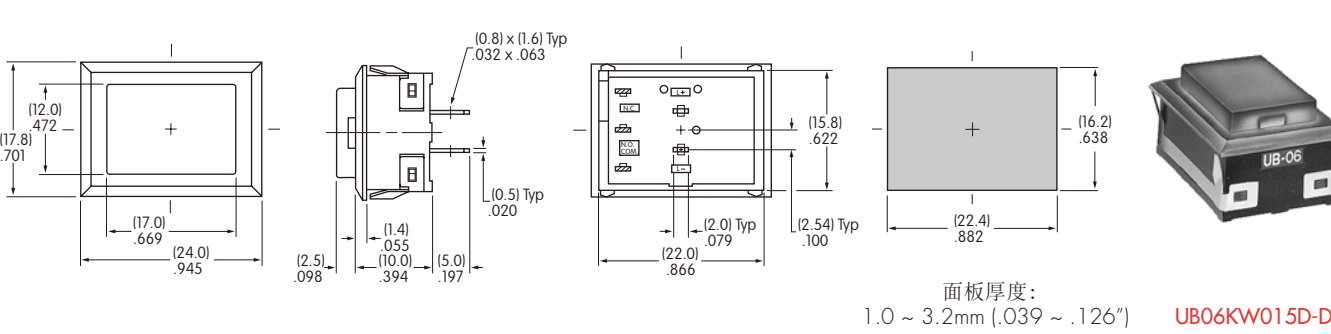
UB03KW035F-FF

方形·嵌入式安装·内置槽板



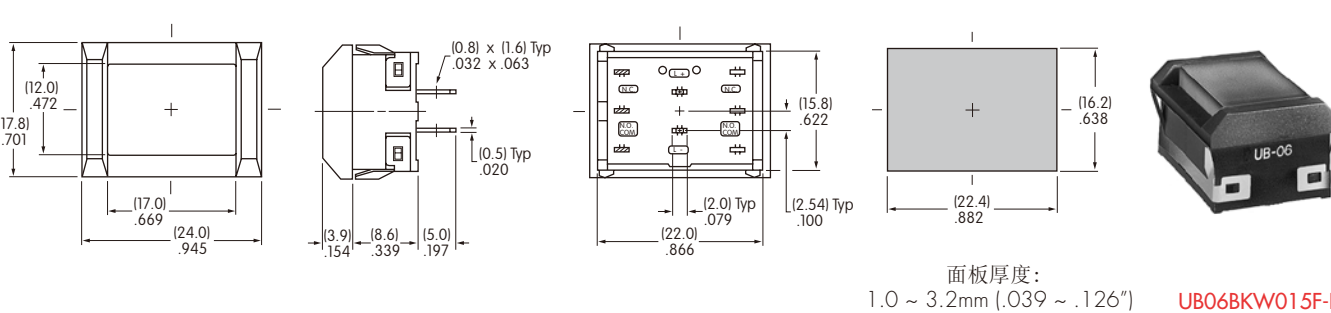
面板厚度：  
1.0 ~ 3.2mm (.039 ~ .126") UB04KW015C-JC

矩形·嵌入式安装·内置槽板



面板厚度：  
1.0 ~ 3.2mm (.039 ~ .126") UB06KW015D-DD

矩形·嵌入式安装·内置侧面隔离层



面板厚度：  
1.0 ~ 3.2mm (.039 ~ .126") UB06BKW015F-FF