

代码	类型	材质	防护等级	使用温度范围
ZKN11	开孔带堵塞头型	塑料	IP66	-40°C ~ +120°C

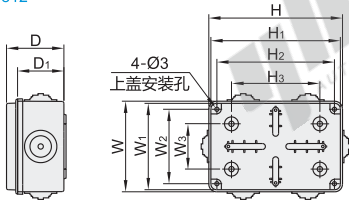
特点:

- 优越的功能和作用性能;
- 产品中包含防EMI辐射、防静电的物质, 有效保护内藏品、防护电气和电气仪表;
- 适用于小型端子箱、信号机、终端机以及照明用。

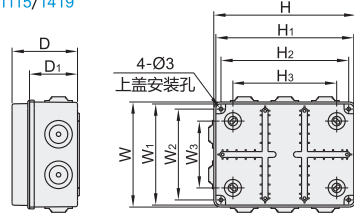
注意: 该款接线盒安装孔为底部预留的螺丝孔, 需要在用时打通 (M3-M6均可)。



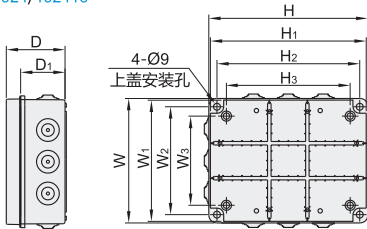
规格: 0812



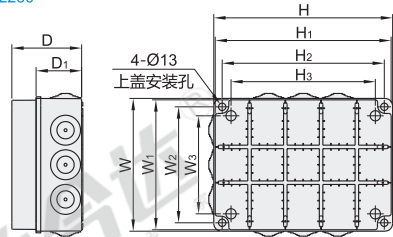
规格: 1115/1419



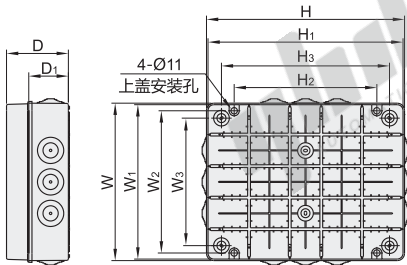
规格: 1924/192416



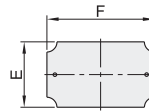
规格: 2230



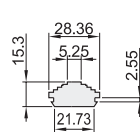
规格: 3038/303818



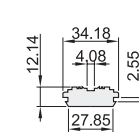
内板



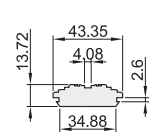
堵塞头①



堵塞头②



堵塞头③



堵塞头发货时已安装在接线盒上。

视角标准: 第一视角

允许误差 ±1mm。

型号		上盖颜色	内板	外形尺寸							安装孔尺寸			内板尺寸		堵塞头
代码	规格			W(宽度)	H(长度)	D(高度)	W ₁	W ₂	H ₁	H ₂	D ₁	W ₃	H ₃	E	F	
ZKN11	0812			84	124	54	80	69	120	109	43	42	82	75	115	
	1115			114	154	74	109.6	98.5	149.6	138.5	52	72.5	112.5	104	144	①
	1419			143.6	194	76	138.6	128	189	178	54	102	151.5	126	176	
	1924	G(灰色)	N(无内板)	196	250.5	95	190.3	170	244.8	225	70	140.5	195	176	230	②
	192416	W(透明)	B(金属内板)			164										
	2230			230	310	125	225	201	305		79	170	250	210	290	
	3038															
	303818			310	390	185	302.9	280	382.9	281	78	251	331	290	370	③



型号		上盖颜色	内板
代码	规格		
ZKN11	0812	G(灰色)	N(无内板)
	1115	W(透明)	B(金属内板)

ZKN11 - 0812 - G - N