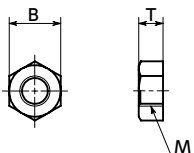


SPC-N-WH 树脂六角螺母(PC)



轻量 × 电绝缘性



- PC(聚碳酸酯)制六角螺母。
- 在工程塑料当中, PC(聚碳酸酯)具有最佳的耐冲击性。
- 使用温度范围*1 (min./max.): -40°C/115°C
- 吸水性弱, 耐气候性优异。
- 有关树脂螺丝的特性和使用注意事项, 请参阅“树脂螺丝的特性”。→ P.xxxx

● 用途

电气·电子设备

● 材质、表面处理



	SPC-N-WH
主体	PC(聚碳酸酯)(白)
耐热温度*1	115°C

*1: 树脂材料的数值。视紧固扭矩等使用条件的不同, 商品的最高使用温度会发生变化。

单位: mm

型号	M(粗牙)		B	T	质量(g)	每包数量
	螺纹公称直径	螺距				
SPC-M8-N-WH	M8	1.25	13	6.5	0.8	20
SPC-M10-N-WH	M10	1.5	17	8	1.7	20
SPC-M12-N-WH	M12	1.75	19	10	2.6	10
SPC-M16-N-WH	M16	2	24	13	3.6	5

- 数量未滿1包的订单, 会另外收取手续费。详情请垂询散装零售服务。

● 型号指定

SPC-M10-N-WH



1 散装零售 → P.xxxx 可对应, 费用另计	无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx 可对应, 费用另计	螺紋切割 → P.xxxx 不可对应	防松动 → P.xxxx 不可对应	防脱落加工 → P.xxxx 不可对应
------------------------------	---------------------------------	-----------------------	----------------------	------------------------