

PC Flame Retardant VI IP68 係一種高品質之工程塑料，具有優異之機械性能、電氣性能及耐熱性能。其特點如下：

- 1. 高強度與高韌性：PC 具有極高之抗拉強度及衝擊韌性，能抵抗外力之破壞。
- 2. 優良之電氣性能：PC 具有優良之絕緣性能，能長期穩定工作。
- 3. 耐熱性能優異：PC 之玻璃化轉變溫度高達 230°C，能在高溫環境下長期使用。
- 4. 阻燃性能優越：PC 具有優良之阻燃性能，能抵抗火災之威脅。
- 5. 耐化學性能：PC 具有優良之耐化學性能，能抵抗多種化學物質之侵蝕。
- 6. 加工性能良好：PC 具有優良之加工性能，易於成型加工。
- 7. 外觀美觀：PC 具有優良之外觀性能，能呈現出高品質之表面效果。

PC 廣泛應用於電子電氣、機械、汽車、航空、醫療、建築等領域。其優異之性能使其成為現代工業中不可或缺之材料。

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g



AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04

SZOMK

140*85*56mm



189g

AK-BW-04