

PC Llamada Retardante VI IP68 Caja impermeable al aire libre Caja de unión impermeable al aire libre Cable de terminal enterrada Caja de terminal al aire libre, luces exteriores, luces geográficas impermeabilizando la caja de protección de la junta del circuito de cableado, retardante de llama segura, resistente al polvo sellado, resistente al agua sellada, calidad duradera, principalmente utilizada Para equipos impermeables al aire libre, luces de la calle, luces enterradas, luces de jardín, luces de atenuación al aire libre, etc., grado impermeable IP68, alto grado impermeable, buen rendimiento de sellado, puede estar hecho efectivamente de material de PC, antioxidación, buen aislamiento, anti anti-anti -UV, diseño de espacio razonable, diseño de espacio interno razonable, volumen de cavidad interna razonable para reducir efectivamente la temperatura interna para cumplir con los requisitos de seguridad eléctrica, la cabeza terminal estándar de 3 bits, el anillo de sellado de silicona, el buen sellado, el aislamiento fuerte, la temperatura alta y baja resistencia, menos interferencia por el entorno externo.

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g



AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08

SZOMK

134*134*66mm



280g

AK-BW-08