

Resina Conexión Eléctrica IP68 Reaccessible Scotch 2123 C 350gr 3M

REFERENCIA: PRM-6828

CÓDIGO DE BARRAS -



DESCRIPCIÓN:

La Resina Conexión Eléctrica IP68 Reaccessible 3M Scotch 2123 C se utiliza para sellar y aislar cajas de conexión eléctrica. De este modo se asegura la estanqueidad y el sellado de la conexión para una correcta protección de empalmes de hasta 1 kV frente a la humedad. Es una solución excelente en el conexionado de iluminación exterior, alumbrado público, jardines y piscinas. Proporciona un fácil acceso a la conexión de los cables en reinsertación. El contenido del envase son 350 gr. La Resina Conexión Eléctrica IP68 Reaccessible 3M Scotch 2123 C, ha sido puesta a prueba conforme a la normativa CENELEC HD 623.S1 (EN50393) y cumple con las directivas 2002/95/CE (RoHS) y 1907/2007/CE (REACH) de la UE. Número de cajas Estancas que se pueden rellenar con una Bolsa de 350 gr: 3 Cajas Redondas 70x35 mm 1.8 Cajas Cuadradas 80x80x35 mm 1 Caja Cuadrada 100x100x55 mm 1/2 Caja Rectangular 160x115x70 mm 1/4 Caja Rectangular 220x170x80 mm Referencia: 3M-7000031696

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Información técnica Modelo
PRM-6828 Potencia Máxima 1KV Uso Interior /
Exterior Protección
IP68 Peso
350gr Certificados CE & RoHS



IMÁGENES EXTRAS

