

GEL AISLANTE



Descripción del Producto

Ideal para aislar conexiones eléctricas, tableros y componentes electrónicos de baja tensión.

SERIE 69

Características Técnicas de Construcción

- Material: polímero
- Color: transparente o azul
- Olor: Inoloro
- Resistencia dieléctrica: Kv/mm 25,5
- Retracción lineal: <0,1%
- Compatible con plástico sólido (policarbonatos, PP, PE)
- Apto para el ambiente marino
- Nunca expira o Libre de halógenos
- No tóxico
- Conductividad térmica W/(mK) 0,15



Ensayos aplicados

- Temperatura de funcionamiento: -60°C... +200°C.
- Tiempo de trabajo: 5 minutos.
- Tiempo de reticulación: 12 minutos.

Código

Volumen

MP0100

1

Normativa

- Directiva 2011/65/UE (RoHS 2) y 2015/863/UE (RoHS 3).
- Clasificación ETIM: Versión 7.0 EC001168
- Cumplimiento CLP (Reglamento 1272/2008/EC)

