

CAJA DE CONEXIONES HERMÉTICA IP67 CON TERMINALES DE BARRERA 8P 15A – 1 ENTRADA / 3 SALIDAS

La caja de conexiones hermética con clasificación IP67 está diseñada para proteger componentes eléctricos y electrónicos en entornos exigentes, húmedos o expuestos a polvo. Su estructura compacta y resistente, fabricada en plástico ABS de alta calidad, incorpora un bloque de terminales de barrera de 8 polos con capacidad de hasta 15 amperios.

FICHA TÉCNICA:

- Tipo de producto: Caja de conexiones eléctrica hermética
- Material del cuerpo: Plástico ABS resistente a impactos
- Color: Gris claro (RAL 7035 estándar industrial)
- Dimensiones: 3.94 x 2.68 x 1.97 pulgadas (100 x 68 x 50 mm)
- Grado de protección: IP67 (hermética contra polvo e inmersión temporal en agua hasta 1 metro)
- Configuración de entradas/salidas: 1 entrada, 3 salidas
- Terminales: Tipo barrera de 8 polos
- Capacidad de corriente: 15 A por terminal
- Voltaje máximo soportado: 250 V AC
- Temperatura de operación: -20 °C a +70 °C
- Tipo de montaje: Superficie (incluye orificios para fijación)
- Aplicación: Uso interior y exterior

BENEFICIOS:

- Excelente protección contra la humedad, el polvo y otros contaminantes.
- Terminales integrados para conexiones rápidas y seguras.
- Estructura compacta ideal para espacios reducidos.



- Material de alta durabilidad y resistencia mecánica.
- Apta para uso tanto en exteriores como interiores.
- Reduce el riesgo de cortocircuitos y fallas eléctricas por exposición.
- Fácil instalación en proyectos industriales o caseros.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Verificar la estanqueidad del sello de la tapa antes de cada instalación.
- Utilizar prensaestopas adecuados para mantener el grado de protección IP67.
- No sobrepasar el límite de corriente por terminal (15A).
- Instalar en superficies planas y estables para evitar tensiones en la carcasa.
- Realizar mantenimiento preventivo visual periódicamente para detectar humedad o corrosión.
- Guardar en lugar seco y protegido cuando no esté en uso.