



Cajas de ABS para uso industrial Thalassa TBS





Presentación

Protección:

- Estanqueidad: IP66, NEMA 4-4X
- Junta de poliuretano en la tapa
- Doble aislamiento eléctrico, tipo II
- Temperatura de empleo: de -25 a +60 °C
- Resistencia al hilo incandescente: 650 °C

Robustez:

- Resistencia al impacto mecánico externo: IK07
- Diseño redondeado para una mayor robustez

Gama disponible:

- 20 tamaños de 74x74 a 341x291 mm (exterior)
- 2 tipos de tapa:
 - Opaca
 - Transparente ahumada (desde 138x93 mm)
- Varias alturas de tapa:
 - Tapas bajas: 10 y 20 mm
 - Tapas altas: 40, 60 y 80 mm
- 38 modelos en total
- Equipamiento: bisagras, fijaciones, entradas de cable, carriles DIN, placas de montaje, elevadores y espaciadores, placas de terminales, válvula anticondensación, kit de unión, tornillos de cabezas diferentes, manetas de apertura rápida
- Aspecto: color gris RAL7035
- Homologaciones: TÜV, SEMKO, DEMKO

Beneficios

Cajas multifunción para uso industrial

- Gran estanqueidad: IP66
- Tres métodos para colgar la caja de su soporte
- Varias profundidades de tapa
- Posible combinación de muchos modelos
- Tapa sujeta con 4 tornillos imperdibles de plástico con rosca gruesa, situados fuera de la zona estanca
- Varios pernos de fijación en la tapa y el cuerpo
- Amplia gama de accesorios
- Mecanizado y personalización sencillos



Aplicaciones

- Piezas pequeñas protegidas, lo que requiere escasa intervención o mantenimiento
- Aplicaciones de tipo general, cajas de conexión, protección de tarjetas electrónicas, y en cualquier tipo de entorno; aplicaciones que requieran protección frente a cualquier tipo de polvo o salpicaduras líquidas, como las producidas por fuerte oleaje

Galería

