

### Similar a la ilustración



#### Cajas de poliéster

Las cajas de la serie TBF están fabricadas en poliéster y reforzadas con fibra de vidrio muy resistente. Las carcasas de la serie TBF están especialmente indicadas para aplicaciones en las que se exige poco peso y, a la vez, una alta resistencia a la corrosión. Las carcasas TBF resistentes a la corrosión están diseñadas para un amplio espectro de aplicaciones. Con sus numerosos accesorios ofrece soluciones universales para la colocación de componentes como reguladores, instrumentos de medida, válvulas y otros equipos.

#### Características:

- 9 tamaños en dos versiones
- Tapa con tornillos de nylon
- Perforaciones de montaje fuera del área de la junta
- Orificios roscados para carriles y placas de montaje
- Gran gama de accesorios

Weidmüller elabora y suministra las cajas - si así lo desea el cliente - completamente equipadas con bornes y prensostopas.

#### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | TBF (caja de poliéster vacía), Placa de montaje, Placa de montaje, Altura: 249 mm, Anchura: 134 mm, Profundidad: 2 mm, Material básico: Chapa de acero, cincada, cincado, plata |
| Código     | <a href="#">3018950000</a>  |
| Tipo       | MP TBF 30/19  |
| GTIN (EAN) | 4032248008759   |
| Cantidad   | 1 Pieza   |

**Technical data**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Homologaciones**

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

**Dimensiones y pesos**

|             |        |                        |             |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 2 mm   | Profundidad (pulgadas) | 0.0787 inch |
| Altura      | 249 mm | Altura (pulgadas)      | 9.8031 inch |
| Anchura     | 134 mm | Anchura (pulgadas)     | 5.2756 inch |
| Peso neto   | 503 g  |                        |             |

**Temperaturas**

Temperatura de servicio

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos generales**

|                      |         |                  |                         |
|----------------------|---------|------------------|-------------------------|
| Espesor del material | 2 mm    | Tipo de fijación | atornillado             |
| Superficie           | cincado | Material básico  | Chapa de acero, cincada |

**Clasificaciones**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000213    | ETIM 9.0    | EC000213    |
| ETIM 10.0   | EC000213    | ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-39 |             |             |