Ficha Técnica

Tapa APMT2 con toma de corriente doble

Referencia: 7407872



Tapa con una toma de corriente doble conectada para montaje en soporte bajo unidades de montaje GES y conjuntos portamecanismos.

Toma de corriente con protección elevada contra el contacto accidental con conexión roscada, de 3 polos, 13 A, 250 V~, cumple BS 1363.





St

Acero

FSO

galvanizado en banda / recubierto orgánicamente

Datos maestros

| Referencia | 7407872 |
|-----------------------|---|
| Tipo | AP MT2 BS 2SS0 |
| Denominación 1 | Mecanismo BS con soporte |
| Denominación 2 | salida doble, encendido |
| Fabricante | OBO |
| Color | Blanco grisáceo; RAL 9002 |
| Material | Acero |
| Superficie | galvanizado en banda / recubierto orgánicamente |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 4 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 21,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Tapa APMT2 con toma de corriente doble



Referencia: 7407872

