

## G 25/1.00A/M RT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Imagen de producto



Como accesorios para nuestra amplia cartera de productos de bornes portafusibles, también ofrecemos los enlaces de fusible adecuados. El portafolio incluye fusibles de protección de dispositivos (fusibles miniatura) desde 5x20 mm hasta 10x38 mm, enlaces de fusible E 14 a E 18, así como fusibles para automoción y disyuntores automáticos. Anillos de medida para soportes de fusible redondean la cartera general.

### Datos generales para pedido

|            |  |
|------------|--|
| Versión    | Fusible de baja intensidad, lento, 1 A, G-Si. 5 x 25 |
| Código     | <a href="#">0265800000</a>                           |
| Tipo       | G 25/1.00A/M RT                                      |
| GTIN (EAN) | 4008 190 14 1660                                     |
| Cantidad   | 10 Pieza   |

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

|             |       |                        |             |
|-------------|-------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 5 mm  | Profundidad (pulgadas) | 0.1968 inch |
| Altura      | 25 mm | Altura (pulgadas)      | 0.9842 inch |
| Anchura     | 5 mm  | Anchura (pulgadas)     | 0.1968 inch |
| Peso neto   | 1 g   |                        |             |

#### Temperaturas

Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

#### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención  
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

#### Datos del material

Color Gris claro

#### Datos nominales

Tensión nominal 250 V Corriente nominal 1 A

#### Valores característicos del sistema

Versión Accesorios para fusibles

#### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002704    | ETIM 9.0    | EC002704    |
| ETIM 10.0   | EC002704    | ECLASS 14.0 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-20-01 |             |             |