

**Imagen de producto**

Los numerosos accesorios de la gama Klippon® Connect están perfectamente adaptados entre sí hasta el más mínimo detalle. Esto facilita el montaje al tiempo que se cumplen las normas exigidas

**Datos generales para pedido**

|            |  |
|------------|--|
| Versión    | Pie de montaje en carril de montaje, plata, Acero, pulido, M 5, Anchura: 14 mm |
| Código     | <a href="#">0636800000</a>   |
| Tipo       | FM 5/TS35  |
| GTIN (EAN) | 4008190152949  |
| Cantidad   | 40 Pieza   |

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

|             |         |                        |             |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 7 mm    | Profundidad (pulgadas) | 0.2756 inch |
| Altura      | 50.2 mm | Altura (pulgadas)      | 1.9764 inch |
| Anchura     | 14 mm   | Anchura (pulgadas)     | 0.5512 inch |
| Peso neto   | 4.65 g  |                        |             |

**Temperaturas**

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Temperatura ambiente | -5 °C...40 °C |
|----------------------|---------------|

**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 del material**

|                 |               |            |           |
|-----------------|---------------|------------|-----------|
| Material básico | Acero, pulido | Superficie | niquelado |
| Color           | plata         |            |           |

**Dimensiones**

|                   |     |                |          |
|-------------------|-----|----------------|----------|
| Tueras (internas) | M 5 | Paso en mm (P) | 14.00 mm |
|-------------------|-----|----------------|----------|

**Generalidades**

|            |           |                   |       |
|------------|-----------|-------------------|-------|
| Superficie | niquelado | Carril de montaje | TS 35 |
|------------|-----------|-------------------|-------|

**Otros datos técnicos**

|                  |           |                                |    |
|------------------|-----------|--------------------------------|----|
| Tipo de fijación | enclavado | Versión a prueba de explosivos | No |
|------------------|-----------|--------------------------------|----|

**Valores característicos del sistema**

|         |               |                   |       |
|---------|---------------|-------------------|-------|
| Versión | para carriles | Carril de montaje | TS 35 |
|---------|---------------|-------------------|-------|

**Clasificaciones**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002625    | ETIM 9.0    | EC002625    |
| ETIM 10.0   | EC002625    | ECLASS 14.0 | 27-18-28-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-07 |             |             |

## FM 5/TS35

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

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

## Dibujos

