

**Q 4 SAK4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

A diferencia de los bornes con palanca de desconexión integrada, nuestros conectores macho de desconexión se pueden desconectar o retirar completamente del borne y de la aplicación respectiva y ofrecer una solución alternativa flexible a nuestros desconectores estándar.

**Datos generales para pedido**

|            |  |
|------------|--|
| Versión    | Conexión transversal (borne), atornillado, gris, 32 A, Número de polos: 4, Paso en mm (P): 6.00, Aislado: No, Anchura: 24.5 mm |
| Código     | <a href="#">0336900000</a>   |
| Tipo       | Q 4 SAK4   |
| GTIN (EAN) | 4008190036201  |
| Cantidad   | 50 Pieza   |

**Q 4 SAK4**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

|             |         |                        |             |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 20.5 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.8071 inch |
| Altura      | 6 mm    | Altura (pulgadas)      | 0.2362 inch |
| Anchura     | 24.5 mm | Anchura (pulgadas)     | 0.9646 inch |
| Peso neto   | 8 g     |                        |             |

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento -25 °C...55 °C 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 CuSn Color gris

**Datos nominales**

Corriente nominal 32 A

**Dimensiones**

Paso en mm (P) 6.00 mm

**Generalidades**

Número de polos 4 Indicación de montaje Montaje directo

**Otros datos técnicos**

Tipo de fijación atornillado Indicación de montaje Montaje directo  
Versión a prueba de explosivos No

**Valores característicos del sistema**

Versión para puente móvil de conexión transversal

**Clasificaciones**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |