

BFSC M5X8 SCHLITZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ofrecemos una amplia gama de soportes de montaje para facilitar el manejo y la complementación de nuestros productos. Desde diversas herramientas hasta fundas aislantes y diversos tornillos, nuestros componentes se adaptan entre sí hasta el último detalle y, por lo tanto, facilitan el montaje de acuerdo con los estándares y las normativas de protección respectivas.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Tornillo de sujeción (borne), 5.00 mm, Acero, Profundidad: 8.5 mm, Anchura: 8.5 mm, Altura: 8.5 mm |
| Código | 0296700000 |
| Tipo | BFSC M5X8 SCHLITZ |
| GTIN (EAN) | 4008190881764 |
| Cantidad | 100 Pieza |

BFSC M5X8 SCHLITZ

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 8.5 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.3346 inch |
| Altura | 8.5 mm | Altura (pulgadas) | 0.3346 inch |
| Anchura | 8.5 mm | Anchura (pulgadas) | 0.3346 inch |
| Diámetro | 8.5 mm | Peso neto | 2.11 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 RoHS | Conforme sin exención |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

Conductor embornable (conexión nominal)

| | | | |
|----------------------|------|----------------------|------|
| Par de apriete, max. | 3 Nm | Par de apriete, min. | 2 Nm |
|----------------------|------|----------------------|------|

Datos del material

| | | | |
|-----------------|-------|-------|------------|
| Material básico | Acero | Color | gris plata |
|-----------------|-------|-------|------------|

Dimensiones

| | | | |
|----------|--------|-------------------------------|---------|
| Diámetro | 8.5 mm | Medida de rosca métrica, ext. | 5.00 mm |
|----------|--------|-------------------------------|---------|

Generalidades

| | |
|-----------------------|-----------------|
| 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 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |