



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), 4.00 mm, Latón, Profundidad: 7 mm, Anchura: 7 mm, Altura: 6 mm
Código	<a href="#">0136300000</a>
Tipo	BFSC M4X6 MS
GTIN (EAN)	4008190177713
Cantidad	50 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	7 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2756 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	7 mm	Anchura (pulgadas)	0.2756 inch
Peso neto	1.14 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

Material básico Latón Color plata

#### Dimensiones

Medida de rosca métrica, ext. 4.00 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	Tipo de montaje	atornillado

#### Valores característicos del sistema

Versión para guías de corriente

#### 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		