

Hoja técnica

Sistema de montaje

Código: 50120425

BTU 300M.5-D12

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

| | |
|---|----------------------------------|
| Incluye | 2 arandelas |
| | 2 tornillos M4 x 20 |
| | 2 tornillos M4 x 25 |
| | 2 tuercas de montaje M4 |
| Apropiado para el grupo de productos | Sensores de conmutación, cúbicos |
| | Sensores de distancia ópticos |
| Apropiado para | ODSL 9 |
| | Sensores de la serie 10 |
| | Sensores de la serie 46B |
| | Sensores de la serie 46C |
| | Sensores de la serie 8 |

Datos mecánicos

| | |
|---|------------------------------|
| Denominación normalizada pieza de fijación, acero inoxidable | V2A |
| Peso neto | 103 g |
| Versión de la pieza de fijación | Sistema de montaje |
| Tipo de fijación, del lado del sistema | Para varilla 12 mm |
| | Sujeción de apriete en chapa |
| Tipo de fijación, del lado del equipo | Adecuado para tornillos M4 |
| | Enroscable |
| Tipo de pieza de fijación | Ajustable |
| | Giratorio en 360° |
| | Puede unirse por apriete |
| Material de la pieza de fijación | Acero inoxidable |

Clasificación

| | |
|--------------------------|----------|
| Número de arancel | 76169990 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279202 |
| ECLASS 8.0 | 27279202 |
| ECLASS 9.0 | 27273701 |
| ECLASS 10.0 | 27273701 |
| ECLASS 11.0 | 27273701 |
| ECLASS 12.0 | 27273701 |
| ECLASS 13.0 | 27273701 |
| ECLASS 14.0 | 27273701 |
| ECLASS 15.0 | 27273701 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |
| ETIM 10.0 | EC003015 |

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

