

Hoja técnica

Pieza de sujeción

Código: 50111501

MC 018K

Contenido

- Datos técnicos



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

| | |
|---|--------------------------------------|
| Apropiado para el grupo de productos | Sensores de conmutación, cilíndricos |
| Apropiado para | Sensores con diseño M18 |
| | Sensores de la serie 218 |
| | Sensores de la serie 418 |

Datos mecánicos

| | |
|--|--------------------------|
| Diámetro interior | 18 mm |
| Denominación química piezas de fijación, plástico | Poliamida (PA 66) |
| Peso neto | 19 g |
| Versión de la pieza de fijación | Soporte presor |
| Tipo de fijación, del lado del sistema | Fijación pasante |
| Tipo de fijación, del lado del equipo | Puede unirse por apriete |
| Tipo de pieza de fijación | Rígido |
| Material de la pieza de fijación | Plástico |

Datos ambientales

| | |
|---|-------------|
| Temperatura ambiente en servicio | 0 ... 80 °C |
|---|-------------|

Clasificación

| | |
|--------------------------|----------|
| Número de arancel | 39174000 |
| 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 |
| ECLASS 16.0 | 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 |
| UNSPSC 26.08 | 31242100 |