

## Hoja técnica

## Pieza de sujeción

Código: 50111499

MC 012K

### Contenido

- Datos técnicos



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

<b>Apropiado para el grupo de productos</b>	Sensores de conmutación, cilíndricos
<b>Apropiado para</b>	Sensores con diseño M12
	Sensores de la serie 212
	Sensores de la serie 412

### Datos mecánicos

<b>Diámetro interior</b>	12 mm
<b>Denominación química piezas de fijación, plástico</b>	Poliamida (PA 66)
<b>Peso neto</b>	19 g
<b>Versión de la pieza de fijación</b>	Soporte presor
<b>Tipo de fijación, del lado del sistema</b>	Fijación pasante
<b>Tipo de fijación, del lado del equipo</b>	Puede unirse por apriete
<b>Tipo de pieza de fijación</b>	Rígido
<b>Material de la pieza de fijación</b>	Plástico

### Datos ambientales

<b>Temperatura ambiente en servicio</b>	0 ... 80 °C
-----------------------------------------	-------------

### Clasificación

<b>Número de arancel</b>	39174000
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27279202
<b>ECLASS 8.0</b>	27279202
<b>ECLASS 9.0</b>	27273701
<b>ECLASS 10.0</b>	27273701
<b>ECLASS 11.0</b>	27273701
<b>ECLASS 12.0</b>	27273701
<b>ECLASS 13.0</b>	27273701
<b>ECLASS 14.0</b>	27273701
<b>ECLASS 15.0</b>	27273701
<b>ECLASS 16.0</b>	27273701
<b>ETIM 5.0</b>	EC002498
<b>ETIM 6.0</b>	EC003015
<b>ETIM 7.0</b>	EC003015
<b>ETIM 8.0</b>	EC003015
<b>ETIM 9.0</b>	EC003015
<b>ETIM 10.0</b>	EC003015
<b>UNSPSC 26.08</b>	31242100