

Número de artículo: 8160237



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Tamaño | M8 |
| Carrera | 3.4 mm |
| Amortiguación | Anillos/placas amortiguadores/as elásticos/as con tope fijo metálico en ambos lados |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Detección de posición | Sin |
| Velocidad máx. de impacto | 0.8 m/s |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | 0 °C60 °C |
| Longitud de amortiguación | 3.4 mm |
| Par de apriete máx. | 2 Nm |
| Consumo máximo de energía por carrera | 0.04 J |
| Peso del producto | 20.9 g |
| Tipo de fijación | Con manguito con rosca interior |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material de las juntas | NBR |
| Material del cuerpo | Acero de alta aleación |