

Similar a la ilustración

Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | VPK (tapón ciego de plástico), Tapón, cerrado, PG 42, 10 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30) |
| Código | 0501360000 |
| Tipo | VP 42-K54 |
| GTIN (EAN) | 4008190020293 |
| Cantidad | 5 Pieza |

Datos técnicoswww.weidmueller.com**Homologaciones**

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|------------------------|-------|------------------------|-------------|
| Altura | 4 mm | Altura (pulgadas) | 0.1575 inch |
| Longitud | 14 mm | Longitud (pulgadas) | 0.5512 inch |
| Diámetro | 54 mm | Espesor de pared, mín. | 0.5 mm |
| Espesor de pared, máx. | 9 mm | Peso neto | 15.9 g |

Temperaturas

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Temperatura de servicio | -40 °C...100 °C |
|-------------------------|-----------------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|--|-----------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva | Conforme sin exención |
|--|-----------------------|

RoHS

| | |
|------------|---------------------------------------|
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |
|------------|---------------------------------------|

Datos generales

| | | | |
|--|-------------------------|--|----------|
| Diámetro de la cabeza | 62.00 mm | Tipo de protección con GWDR | IP65 |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-2 | Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C | Halógenos | No |
| Tipo de protección | IP54 | Prensaestopas | PG |
| Material básico | Polyamid 6 (PA6 - GF30) | Diámetro del anillo obturador | 54.00 mm |
| Tuerca (externa) | PG 42 | Longitud de rosca | 10 mm |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000451 | ETIM 9.0 | EC000451 |
| ETIM 10.0 | EC000451 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 | | |

Dibujos

