



Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones.

Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | VG MS (prensaestopas de latón estándar), Prensaestopas, recto, M 12, 6 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K, latón, niquelado |
| Código | 1772200000 |
| Tipo | VG M12 - MS 68 |
| GTIN (EAN) | 4032248129850 |
| Cantidad | 50 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|---------|---------------------|-------------|
| Altura | 22 mm | Altura (pulgadas) | 0.8661 inch |
| Longitud | 28 mm | Longitud (pulgadas) | 1.1024 inch |
| Peso neto | 10.72 g | | |

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Datos generales

| | | | |
|--|--|---|--|
| Diámetro del cable exterior, máx. | 6.5 mm | Diámetro del cable exterior, mín. | 3 mm |
| Junta tórica | NBR | Tipo de protección con GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K |
| Par de apriete | 3 Nm | Gama de temperaturas de servicio, max. | 100 °C |
| Gama de temperaturas de servicio, mín. | -40 °C | Paso de rosca | 1.5 mm |
| Halógenos | Sí | Calibre de llave 1 | 14 mm |
| Calibre de llave 2 | 14 mm | calibre de llave | 14 mm |
| Tipo de protección | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K | Prensaestopas | Métrico, M 12 |
| Material básico | latón, niquelado | Aplicación del cierre | CR |
| Junta | NBR | Tuerca (externa) | M 12 |
| Longitud de rosca | 6 mm | Par de apriete tuerca de sombrerete, máx. | 5.50 Nm |
| Tipo de protección (UL) | Type 4X | Par de apriete pieza de conexión, máx. | 3.50 Nm |
| Par de apriete pieza de conexión, mín. | 2.50 Nm | Par de apriete tuerca de sombrerete, mín. | 4.50 Nm |
| Borne | Poliamida | | |

Números de certificación de prensaestopas

| | | | |
|--|----------|---|----------------|
| Núm. de certificación de prensaestopas (GERMLLOYD) | E-14047 | Núm. de certificación de prensaestopas (UL) | E-199260 |
| Núm. de certificación de prensaestopas (cULus) | E-199260 | Condiciones de aprobación | DNV, UL, cULus |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

Accesorios

Tuercas de bloqueo de latón, niqueladas



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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo | SKMU M12 MS | Versión |
| Código | 1772360000 | SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 12, 2.8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4032248130108 | laton, niquelado |
| Cantidad | 100 ST | |

Junta hermética de neopreno: GWDR NP



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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo | GWDR M12-NP | Versión |
| Código | 1913320000 | GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, M 12, |
| GTIN (EAN) | 4032248543663 | Neopreno |
| Cantidad | 50 ST | |

Junta hermética de polietileno: GWDR PO



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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | GWDR M12-PO | Versión |
| Código | 1777920000 | GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, M 12, |
| GTIN (EAN) | 4032248158188 | Polietileno |
| Cantidad | 50 ST | |