

VGM32-SS68 15-25 BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración



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 | Conectores industriales, Accesorios, Prensaestopas, Acero inoxidable 1.4305 (303) |
| Código | 1193580000 |
| Tipo | VGM32-SS68 15-25 BG |
| GTIN (EAN) | 4032248976553 |
| Cantidad | 25 Pieza |

VGM32-SS68 15-25 BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|-------|---------------------|-------------|
| Longitud | 40 mm | Longitud (pulgadas) | 1.5748 inch |
| Peso neto | 101 g | | |

Temperaturas

| | |
|--------------------|-------------------|
| Temperatura límite | -40 °C ... 130 °C |
|--------------------|-------------------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

Datos generales

| | | | |
|--|-----------------|--|-------------------------------|
| Diámetro del cable exterior, máx. | 25 mm | Diámetro del cable exterior, mín. | 15 mm |
| Junta tórica | Silicona | Tipo de protección con GWDR | IP68 |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | Gama de temperaturas de servicio, max. | 130 °C |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -40 °C | Halógenos | libre de halógenos |
| Normas | EN 45545-2:2013 | Calibre de llave 1 | 36 mm |
| calibre de llave | 36 mm | Tipo de protección | IP68 - 15 bar |
| Prensaestopas | M 32 | Material básico | Acero inoxidable 1.4305 (303) |
| Tuerca (externa) | M 32 | Longitud de rosca | 8 mm |

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 | | |