

VP HEX M16 PA6 GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Tappi filettati, in stato chiuso, M 16 x 1,5, 15 mm, Poliammide 6 (PA 6) |
| N. d'ordine | 2715740000 |
| Tipo | VP HEX M16 PA6 GY |
| GTIN (EAN) | 4050118805093 |
| CPZ | 50 Pieza |

VP HEX M16 PA6 GY

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|-----------------------------|--------|-----------------------------|-------------|
| Posizione verticale | 4.3 mm | Altezza (pollici) | 0.1693 inch |
| Larghezza | 19 mm | Larghezza (pollici) | 0.748 inch |
| Lunghezza | 15 mm | Lunghezza (pollici) | 0.5906 inch |
| Diametro | 22 mm | Spessore della parete, min. | 0.5 mm |
| Spessore della parete, max. | 14 mm | Peso netto | 0 g |

Temperature

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Temperatura d'esercizio | -20 °C...100 °C |
|-------------------------|-----------------|

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati Generali

| | | | |
|--|-----------------------------|--|------------------------------|
| Coppia di serraggio | 1.5 Nm | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2 |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 100 °C | Campo delle temperature di impiego, min. | -20 °C |
| Passo del filetto | 1.5 mm | Alogeni | No |
| Norme | in accordance with UL94 V-2 | Grado di protezione | IP65, IP68 - 5 bar (30 min.) |
| Pressacavo | metrico | Materiale di base | Poliammide 6 (PA 6) |
| Diametro della guarnizione ad anello | 16.00 mm | Filettatura (esterna) | M 16 x 1,5 |
| Lunghezza filettatura | 15 mm | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |