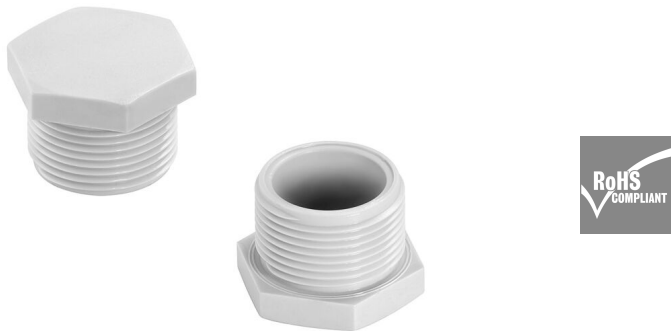


VP HEX M50 PA6 GY

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

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Blanking plugs, zárt állapotban, M 50 x 1.5, 18 mm, Polyamide 6 (PA 6) |
| Rendelési szám | 2715790000 |
| Típus | VP HEX M50 PA6 GY |
| GTIN (EAN) | 4050118805444 |
| Qty. | 10 Darab |

VP HEX M50 PA6 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

| | | | |
|--------------------|---------|--------------------|-------------|
| Magasság | 9.5 mm | Magasság (coll) | 0.374 inch |
| Szélesség | 55 mm | Szélesség (coll) | 2.1654 inch |
| Hossz | 18 mm | Hossz, inch | 0.7087 inch |
| Átmérő | 63.5 mm | Falvastagság, min. | 0.5 mm |
| Falvastagság, max. | 17 mm | Nettó tömeg | 0.04 g |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -20 °C...100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
 REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános információk

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Meghúzási nyomaték | 8 Nm | UL 94 éghetőségi osztály | V-2 |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -20 °C |
| Menetemelkedés | 1.5 mm | Halogén | Nem |
| Szabványok | in accordance with UL94 V-2 | Védelmi osztály | IP65, IP68 - 5 bar (30 min.) |
| Kábelcsavarzat | metrikus | Alapanyag | Polyamide 6 (PA 6) |
| Tömítőgyűrű átmérője | 50.00 mm | Külső menet | M 50 x 1.5 |
| Menet hossza | 18 mm | | |

Besorolások

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