

VP HEX M50 PA6 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Mosiężne zaślepki, zamknięte, M 50 x 1,5, 18 mm, Poliamid 6 (PA 6)
Nr zam.	2715790000
Typ	VP HEX M50 PA6 GY
GTIN (EAN)	4050118805444
Ilość	10 szt.

VP HEX M50 PA6 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Wysokość	9.5 mm	Wysokość (cale)	0.374 inch
Szerokość	55 mm	Szerokość (cale)	2.1654 inch
Długość	18 mm	Długość (cale)	0.7087 inch
Średnica	63.5 mm	Grubość ścianki, min.	0.5 mm
Grubość ścianki, maks.	17 mm	Masa netto	0.04 g

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -20 °C...100 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia
 REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Informacje ogólne

moment dokręcający	8 Nm	Klasa palności wg UL 94	V-2
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-20 °C
skok gwintu	1.5 mm	Halogenki	Nie
Normy	in accordance with UL94 V-2	Stopień ochrony	IP65, IP68 - 5 bar (30 min.)
Dławnica kablowa	metryczna	Materiał podstawowy	Poliamid 6 (PA 6)
średnica pierścienia uszczelniającego	50.00 mm	gwint (zewnątrzny)	M 50 x 1,5
długość gwintu	18 mm		

Klasyfikacje

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		