

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

Wykonanie	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

Wymiary i masa

Wysokość	9,5 mm	Wysokość (cale)	0,374 inch
Szerokość	55 mm	Szerokość (cale)	2,165 inch
Długość	18 mm	Długość (cale)	0,709 inch
Średnica	63,5 mm	Grubość ścianki, min.	0,5 mm
Grubość ścianki, maks.	17 mm	Masa netto	0,035 g

Temperatury

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

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	metryczna	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-2	Normy	zgodnie z wymaganiami UL94 V-2
Stopień ochrony	IP65, IP68 - 5 bar (30 min.)	długość gwintu	18 mm
gwint (zewnątrzny)	M 50 x 1,5	moment dokręcający	8 Nm
skok gwintu	1,5 mm	tworzywo	Poliamid 6 (PA 6)
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-20 °C
średnica pierścienia uszczelniającego	50 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-33
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--