

VP M40-MS65

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	VPMS (wtyk zaślepiający z mosiądzu), Korek, M 40, 8 mm, mosiądz, niklowany
Nr zam.	1777770000
Typ	VP M40-MS65
GTIN (EAN)	4032248158041
Ilość	50 Szt.

VP M40-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Długość	13 mm	Długość (cale)	0,512 inch
Masa netto	33,5 g	Wysokość	13 mm
Wysokość (cale)	0,512 inch	Średnica	44 mm

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	metryczna	Halogenki	Nie
Pierścień uszczelniający o przekroju okrągłym	NBR	Stopień ochrony	IP68 - 5 bar (30 min.)
długość gwintu	8 mm	gwint (zewnątrzny)	M 40
skok gwintu	1,5 mm	tworzywo	mosiądz, nikielowany
uszczelka	NBR	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	średnica głowicy	44 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe

[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN, WSCAD](#)

VP M40-MS65

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

www.weidmueller.com

Rysunki

