

VP 9-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, PG 9, 5 mm, mosiądz, niklowany
Nr zam.	0294700000
Typ	VP 9-MS65
GTIN (EAN)	4008 190005887
Ilość	100 Szt.

VP 9-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Długość	8 mm	Długość (cale)	0,315 inch
Masa netto	4,53 g	Wysokość	8 mm
Wysokość (cale)	0,315 inch	Średnica	18 mm

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Informacje ogólne

Dławnice kablowe	PG	Halogenki	Nie
Pierścień uszczelniający o przekroju okrągłym	NBR	Stopień ochrony	IP68 - 5 bar (30 min.)
długość gwintu	5 mm	gwint (zewnątrzny)	PG 9
tworzywo	mosiądz, niklowany	uszczelka	NBR
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
średnica głowicy	18 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 9-MS65

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

www.weidmueller.com

Rysunki

