

**GWDR M50-PO****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	GWDR PO (uszczelka płaska - polietylen), Pierścień uszczelniający, M 50, polietylen
Nr zam.	<a href="#">1777980000</a>
Typ	GWDR M50-PO
GTIN (EAN)	4032248158249
Ilość	50 Szt.

**GWDR M50-PO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Wysokość	2 mm	Wysokość (cale)	0,079 inch
Masa netto	0,9 g		

**Temperatury**

Temperatura eksploatacyjna	-30 °C...90 °C
----------------------------	----------------

**Informacje ogólne**

Dławnice kablowe	M 50	Silikon	Tak
grubość	2 mm	gwint (wewnętrzny)	M 50
gwint (zewnętrzny)	M 50	liczba żył	1
skok gwintu	1,5 mm	tworzywo	polietylen
uszczelka	PE-HD	zakres temperatur roboczych, maks.	90 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C	średnica pierścienia uszczelniającego	56 mm
średnica wewnętrzna D2	50 mm	średnica zewnętrzna	56 mm

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-43-03-19	ECLASS 11.0	27-43-03-19
ECLASS 12.0	27-43-03-19	ECLASS 13.0	27-43-03-19

**Dopuszczenia**

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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	

**GWDR M50-PO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

