

GWDR PG9-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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	GWDR NP (uszczelka płaska - neopren), Pierścień uszczelniający, PG 9, neopren
Nr zam.	1719550000
Typ	GWDR PG9-NP
GTIN (EAN)	4008190352813
Ilość	100 szt.

GWDR PG9-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Wysokość	1.2 mm	Wysokość (cale)	0.0472 inch
Masa netto	0.36 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °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

Silikon	Nie	liczba żył	1
średnica zewnętrzna	21 mm	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Halogenki	Tak
grubość	1.20 mm	Dławnica kablowa	PG 9
Materiał podstawowy	neopren	średnica pierścienia uszczelniającego	21.00 mm
uszczelka	neopren	gwint (zewnątrzny)	PG 9
gwint (wewnętrzny)	PG 9	średnica wewnętrzna D2	14.00 mm

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

GWDR PG9-NP

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

Rysunki

www.weidmueller.com

