

**GWDR M16-NP**

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

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

**Simile alla figura**

I tappi di chiusura servono a chiudere i fori filettati superflui, in modo da garantire il mantenimento del grado di protezione IP.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, M 16, neoprene
N. d'ordine	<a href="#">1736230000</a>
Tipo	GWDR M16-NP
GTIN (EAN)	4008190956028
CPZ	50 Pieza

**GWDR M16-NP**

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

**Dati tecnici**

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

**Omologazioni**

RoHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	1.2 mm	Altezza (pollici)	0.0472 inch
Peso netto	0.4 g		

**Temperature**

Temperatura d'esercizio -40 °C...100 °C

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Dati Generali**

Silicone	No	quantità di fili	1
Diametro esterno	22 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Passo del filetto	1.5 mm
Alogenici	Sì	Spessore	1.20 mm
Pressacavo	M 16	Materiale di base	neoprene
Diametro della guarnizione ad anello	22.00 mm	Guarnizione	neoprene
Filettatura (esterna)	M 16	Filettatura (interna)	M 16
Diametro interno D2	16.00 mm		

**Dati tecnici**

Colori Nero assoluto

**Classificazioni**

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 M16-NP

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

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

## Disegni

