

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, PG 16, neoprene
N. d'ordine	1719580000
Tipo	GWDR PG16-NP
GTIN (EAN)	4008190352844
CPZ	100 Pieza

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	1.2 mm	Altezza (pollici)	0.0472 inch
Peso netto	0.77 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	30 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Alogen	Si
Spessore	1.20 mm	Pressacavo	PG 16
Materiale di base	neoprene	Diametro della guarnizione ad anello	30.00 mm
Guarnizione	neoprene	Filettatura (esterna)	PG 16
Filettatura (interna)	PG 16	Diametro interno D2	22.50 mm

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 PG16-NP

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

Disegni

www.weidmueller.com

