

GWDR PG21-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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 PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, PG 21, Polietilene
N. d'ordine	1719490000
Tipo	GWDR PG21-PO
GTIN (EAN)	4008190352752
CPZ	100 Pieza

GWDR PG21-PO

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0.1181 inch
Peso netto	0.52 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-30 °C...90 °C
-------------------------	----------------

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

Silicone	Si	quantità di fili	1
Diametro esterno	33.5 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	90 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C	Spessore	3.00 mm
Pressacavo	PG 21	Materiale di base	Polietilene
Diametro della guarnizione ad anello	33.50 mm	Guarnizione	PE-HD
Filettatura (esterna)	PG 21	Filettatura (interna)	PG 21
Diametro interno D2	28.30 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 PG21-PO

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

Disegni

www.weidmueller.com

