

GWDR PG16-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, PG 16, Polietilene
N. d'ordine	1719480000
Tipo	GWDR PG16-PO
GTIN (EAN)	4008190352745
CPZ	100 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	2 mm	Altezza (pollici)	0.0787 inch
Peso netto	0.23 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	Sì	quantità di fili	1
Diametro esterno	27 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	90 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C	Spessore	2.00 mm
Pressacavo	PG 16	Materiale di base	Polietilene
Diametro della guarnizione ad anello	27.00 mm	Guarnizione	PE-HD
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		

Disegni

