

GWDR M50-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, M 50, Polietilene
N. d'ordine	1777980000
Tipo	GWDR M50-PO
GTIN (EAN)	4032248158249
CPZ	50 Pezzo

GWDR M50-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	2 mm	Altezza (pollici)	0,079 inch
Peso netto	0,9 g		

Temperature

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

Dati Generali

Campo delle temperature di impiego, max.	90 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C
Diametro della guarnizione ad anello	56 mm	Diametro esterno	56 mm
Diametro interno D2	50 mm	Filettatura (esterna)	M 50
Filettatura (interna)	M 50	Guarnizione	PE-HD
Materiale	Polietilene	Passo del filetto	1,5 mm
Pressacavi	M 50	Silicone	Sì
Spessore	2 mm	quantità di fili	1

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-43-03-19	ECLASS 11.0	27-43-03-19
ECLASS 12.0	27-43-03-19	ECLASS 13.0	27-43-03-19
ECLASS 14.0	27-43-03-19		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

GWDR M50-PO

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

www.weidmueller.com

Disegni

