

**GWDR PG13,5-PO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Podobné ilustraci**

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 13,5, Polyetylén
Objednací číslo	<a href="#">1719470000</a>
Typ	GWDR PG13,5-PO
GTIN (EAN)	4008190352721
Množství	100 ks

## GWDR PG13,5-PO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Výška	2 mm	Výška (v palcích)	0,079 inch
Čistá hmotnost	0,27 g		

## Teploty

Provozní teplota	-30 °C...90 °C
------------------	----------------

## Všeobecné informace

Kabelové vývodky	PG 13,5	Materiál	Polyetylén
Počet vodičů	1	Průměr těsnění	25 mm
Rozsah provozní teploty, max.	90 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-30 °C
Silikon	Ano	Tloušťka	2 mm
Těsnění	PE-HD	Vnitřní průměr D2	20,4 mm
Vnitřní závit	PG 13,5	Vnější průměr	25 mm
Vnější závit	PG 13,5		

## Klasifikace

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

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	

## GWDR PG13,5-PO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Nákresy

