

**IE-FPOD2UG-500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Produits vendus au mètre, câble fibre optique, POF

**Informations générales de commande**

Version	Câble pour chaîne porte-câbles, 980 µm, PUR
Référence	<a href="#">2763640000</a>
Type	IE-FPOD2UG-500
GTIN (EAN)	4064675031116
Qté.	1 pièce(s)

**IE-FPOD2UG-500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	23 000 g
-----------	----------

**Températures**

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...85 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000034	ETIM 7.0	EC000034
ETIM 8.0	EC000034	ETIM 9.0	EC000034
ECLASS 9.0	27-06-18-03	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-18-03	ECLASS 11.0	27-06-18-03
ECLASS 12.0	27-06-18-03	ECLASS 13.0	27-06-18-03

**Caractéristiques techniques câble**

Codage couleur	Orange, noir	Couleur de la gaine	vert
Cycles de courbure	6 Mio	Halogène	Non
Nombre de conducteurs	2		

**Constitution du câble**

Codage couleur	Orange, noir	Constitution de câble	Chaîne breakout
Couleur de la gaine	vert	Diamètre de la gaine, max.	8 mm
Diamètre de paire de fils	2,2 mm	Diamètre du c#9cur	980 µm
Force de traction max.	1 000 N	Matériau de la gaine	PUR
Nombre de conducteurs	2	Revêtement primaire	245 µm

**Fibre optique**

Atténuation	≤ 160 dB/km à 650 nm	Bande passante	> 35 MHz*100 m à 650 nm
Ouverture numérique	0,5	Type de fibre	FOP

**Propriétés mécaniques et des matériaux du câble**

Couleur	vert	Cycles de courbure	6 Mio
Cycles de courbure selon EN 60794-1-2-r = 160 mm / 2 kg / 0,4 E8	m/s	Halogène	Non
Rayon de courbure min, multiple	60 mm	Rayon de courbure, min., unique	25 mm

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### IE-FPOD2UG-500

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Dessin détaillé

