

IE-FPOD2UG-500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



towar na metry, kabel światłowodowy, POF

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Kabel do tańcucha ciągowego, 980 µm, PUR
Nr zam.	2763640000
Typ	IE-FPOD2UG-500
GTIN (EAN)	4064675031116
Ilość	1 Szt.

IE-FPOD2UG-500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	23 000 g
------------	----------

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

Specyfikacje techniczne kabla

Cykle gięcia	6 mln	Halogenki	Nie
Kodowanie kolorami	pomarańczowy, czarny	kolor płaszcz	zielony
liczba żył	2		

Budowa kabla

Budowa kabla	Łańcuch ciągowy Breakout	Kodowanie kolorami	pomarańczowy, czarny
Powłoka pierwotna	245 µm	Siła rozciągająca, maks.	1 000 N
kolor płaszcz	zielony	liczba żył	2
tworzywo płaszcz	PUR	Średnica pary żył	2,2 mm
Średnica płaszcz, maks.	8 mm	Średnica rdzenia	980 µm

Własności mechaniczne i materiałowe kabli

Barwny	zielony	Cykle gięcia	6 mln
Cykle zginania wg EN 60794-1-2-E8	r = 160 mm / 2 kg / 0,4 m/s	Halogenki	Nie
Promień gięcia, min., jednorazowy	25 mm	Promień gięcia, min., powtarzany	60 mm

Klasyfikacje

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

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	PROFINET Manufacturer's Declaration
Katalogi	Catalogues in PDF-format

IE-FPOD2UG-500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek szczegółowy

