

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Metervara FO-kabel, POF

Allmänna beställningsdata

Utförande	Släpkedjekabel, 980 µm, PUR
Art.nr.	2763640000
Typ	IE-FPOD2UG-500
GTIN (EAN)	4064675031116
Förp.	1 items

IE-FPOD2UG-500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 23000 g

Temperaturer

Lagertemperatur -40 °C...85 °C Drifttemperatur -40 °C...85 °C
Installation temperature

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Tekniska data för kabel

Mantelfärg grön Antal ledare 2
Halogener Nej Böjcykler 6 Mio
Färgkodning orange, svart

FO

Fibertyp POF Dämpning ≤ 160 dB/km vid 650 nm
Numerisk apertur 0.5 Bandbredd > 35 MHz*100 m vid 650 nm

Kabeluppbyggnad

Mantelfärg grön Antal ledare 2
Manteldiameter, max. 8 mm Material mantel PUR
Kabeluppbyggnad Breakout släpkedja Primär ytbehandling 245.00 µm
Färgkodning orange, svart Diameter ledarpar 2.20 mm
Spännkraft, max. 1000 N Kärnans diameter 980 µm

Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel

Färgkod grön Halogener Nej
Böjradie min, upprepad 60 mm Böjradie min, unik 25 mm
Böjcykler 6 Mio Böjcykler enligt EN 60794-1-2-E8 r = 160 mm/2 kg/0,4 m/s

Klassificeringar

ETIM 8.0 EC000034 ETIM 9.0 EC000034
ETIM 10.0 EC000034 ECLASS 14.0 27-06-18-03
ECLASS 15.0 27-06-18-03

Detaljerad ritning

