

Leszno, 9 marca 2021r.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 02/0903/2021/Pigtaile SM ISP

Deklaruję, iż poniższe produkty:

- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Pigtail SM SC/APC pokrycie 0,9mm, dł. 2m ISP | 01S3-AA00-0020-ISP |
| 2. Pigtail SM SC/APC komplet 12 kolorów, dł. 2m ISP | 01S3-KA00-0020-ISP |
| 3. Pigtail SM SC/PC pokrycie 0,9mm, dł. 2m, ISP | 01S1-AA00-0020-ISP |
| 4. Pigtail SM SC/PC komplet 12 kolorów 2m, ISP | 01S1-KA00-0020-ISP |
| 5. Pigtail SM LC/PC pokrycie 0,9mm, dł. 2m, ISP | 01L1-AA00-0020-ISP |
| 6. Pigtail SM SC/APC pokrycie 3,0mm, LFH G.657.A2, dł. 25m, ISP | 01S3-A300-0250-ISP |
| 7. Pigtail SM SC/APC pokrycie 3,0mm, LFH G.657.A2, dł. 35m, ISP | 01S3-A300-0350-ISP |
| 8. Pigtail SM SC/APC pokrycie 3,0mm, G.657.B3, dł. 40m, ISP | 01S3-A300-0400-ISP |
| 9. Pigtail SM SC/APC pokrycie 3,0mm, G.657.B3, dł. 50m, ISP | 01S3-A300-0500-ISP |

spełniają następujące normy produktowe i aplikacyjne:

| | |
|-----------------------|---|
| PN-EN 60793-1-1:2017 | Światłowody -- Część 1-1: Metody pomiarów i procedury badań -- Postanowienia ogólne i przewodnik |
| PN-EN 61754-1 | Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Światłowodowe interfejsy złączowe -- Część 1: Postanowienia ogólne i przewodnik |
| PN-EN IEC 61753-1 | Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Norma eksploatacyjna -- Część 1: Postanowienia ogólne i przewodnik |
| PN-EN 50173-1:2018-07 | Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne |
| PN-EN 50173-x | Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego (gdzie x oznacza kolejne części normy) |
| ISO/IEC 11801 | Information technology — Generic cabling for customer premises |

C&C PARTNERS Sp. z o.o.
Wojciech Jurewicz
Kierownik Działu