

Leszno, 9 marca 2021r.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 03/0903/2021/Pigtaile MM

Deklaruję, iż poniższe produkty:

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| 1. Pigtail MM 62,5/125 OM1 | 01X1-AB00-00Z0 |
| 2. Pigtail MM 50/125 OM2 | 01X1-AC00-00Z0 |
| 3. Pigtail MM 50/125 OM3 | 01X1-AD00-00Z0 |
| 4. Pigtail MM 50/125 OM4 | 01X1-AE00-00Z0 |

gdzie w numerze katalogowym poszczególne litery określają

Z - długość kabla w metrach

Y - szlif złącza

a) PC = 1

b) APC = 3

X - typ złącza

a) SC = S

b) E2000 = E

c) FC = F

d) LC = L

e) ST = C

f) MTRJ = M

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