

X Testowane optycznie

X Każdy kabel posiada certyfikat

X Śledzenie numeru seryjnego kabla

Właściwości

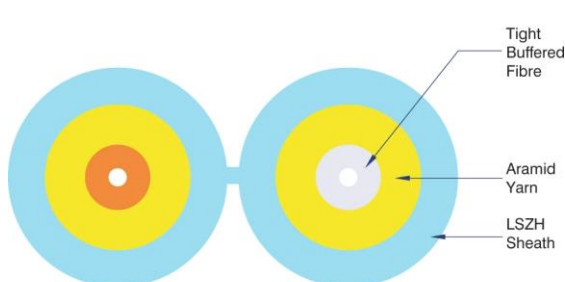
- Testowane optycznie
- Śledzenie numeru seryjnego kabla
- Powłoka zewnętrzna Aqua
- Szeroki zakres opcji połączeń
- Każdy kabel indywidualnie pakowany i etykietowany
- Zgodność z normą jakości ISO9001
- Każdy kabel posiada certyfikat
- Powłoka LSZH
- 900 lub 600 μ m 50/125 μ m duplex
- Wysokiej jakości złącza
- Receive and transmit legs clearly indicated

Opis produktu

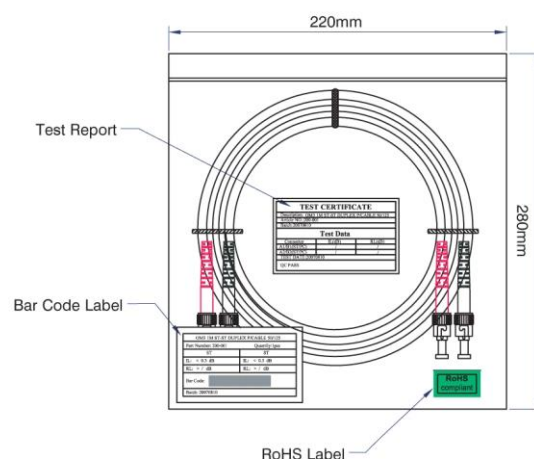
Patchcords Excel duplex wytwarzane są z najwyższej jakości włókien światłowodowych 900 lub 600 μ m, zakończone ceramiczną ferrulą różnego rodzaju. Przygotowanie kabli, ich zakańczanie i testowanie przebiega pod naciskiem ścisłych procedur firmy Excel. Do zastosowań patchcordów należy połączenie pomiędzy panelami światłowodowymi i siecią lub bezpośrednio urządzeń sieciowych do lokalnej lub rozległej sieci.

Każdy kabel posiada osłonki odciążające w celu utrzymania poziomu wydajności i transmisji. Stopki każdego kabla dupleksowego są identyfikowane za pomocą pierścieniowego znacznika kabla przymocowanego do każdego końca. Krótka odległość od pierścieni obkurczających pierścienie identyfikacyjne istnieje w celu utrzymania łatwości zarządzania dwoma związanymi kablami światłowodowymi, a etykieta zawierająca unikalny numer partii jest przymocowana do środka kabla dla celów jakościowych i identyfikowalności.

Cable Profile

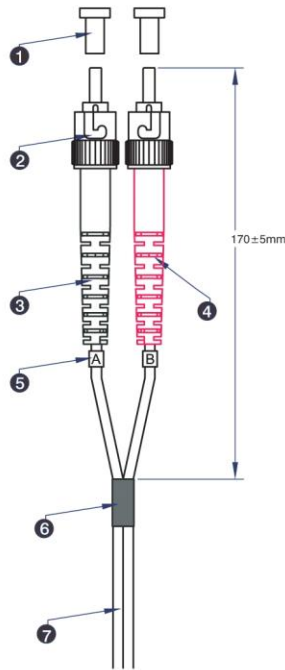


Packaging



Product Schematics

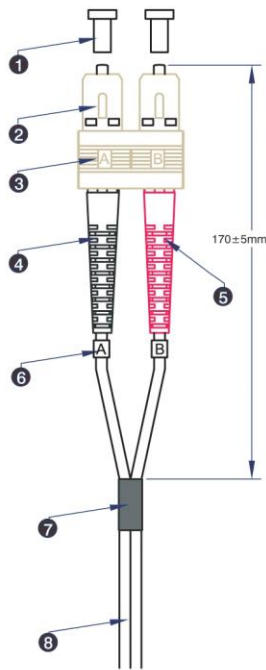
ST



- 1 ST Dust cover
- 2 ST 3.0 multimode connector*
- 3 ST 3.0 Black strain relief boot*
- 4 ST 3.0 Red strain relief boot*
- 5 Identification ring
- 6 Black heatshrink tubing
- 7 3.0mm Duplex OM3 50/125 LSOH Aqua cable*

* 2.0 when used in hybrid cables with LC or MTRJ connectors

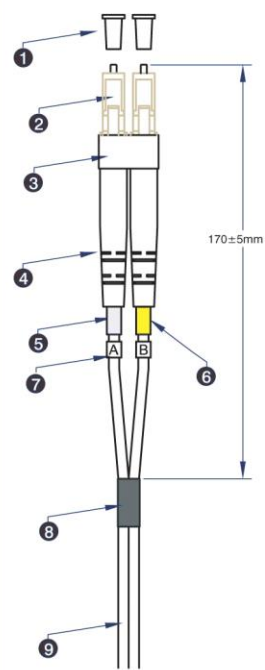
SC



- 1 SC Dust cover
- 2 SC 3.0 Beige multimode connector*
- 3 SC Beige clip
- 4 SC 3.0 Black strain relief boot*
- 5 SC 3.0 Red strain relief boot*
- 6 Identification ring
- 7 Black heatshrink tubing
- 8 3.0mm Duplex OM3 50/125 LSOH Aqua cable*

* 2.0 when used in hybrid cables with LC or MTRJ connectors

LC



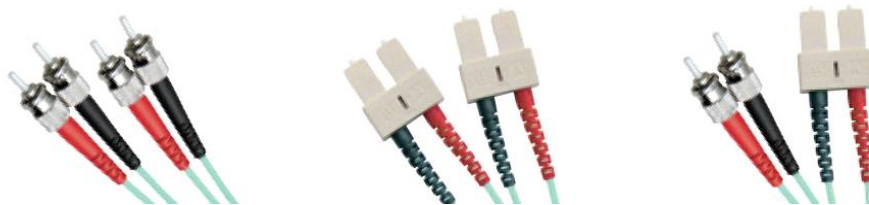
- 1 LC Dust cover
- 2 LC 2.0 multimode simplex Beige connector
- 3 LC Beige clip
- 4 LC 2.0 white boot
- 5 White heatshrink tubing
- 6 Yellow heatshrink tubing
- 7 Identification ring
- 8 Black heatshrink tubing
- 9 2.0mm Duplex OM3 50/125 LSOH Aqua cable

Kabel

Pomiar	ST-ST Duplex	ST-SC Duplex	ST-SC Duplex
Tłumienie (Max dB @850nm)	≤ 3.5	≤ 3.5	≤ 3.5
Tłumienie (Max dB @1300nm)	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Przepustowość (Min MHz.km @850nm)	≥1500	≥1500	≥1500
Przepustowość (Min MHz.km @1300nm)	≥500	≥500	≥500
Liczba włókien	2	2	2
Średnica zewnętrzna Szer x Wys [mm]	2.8 x 5.7	2.8 x 5.7	2.8 x 5.7
Kolor powłoki zewnętrznej	Aqua	Aqua	Aqua
Powłoka zewnętrzna [μm]	900	900	900
Powłoka zewnętrzna - Materiał	IEC332-1 LSOH	IEC332-1 LSOH	IEC332-1 LSOH
Zakres temperatur [°C]	-20 to + 70	-20 to + 70	-20 to + 70
Zgodność z RoHS	Tak	Tak	Tak
Waga [kg/km]	13.2	13.2	8.2

Charakterystyka złącza

Measure	Złącze ST	Złącze SC	Złącze LC
Tłumienie (dB @850nm)	< 0.3	< 0.3	< 0.3
Ferrula	2.5mm ceramiczna	2.5mm ceramiczna	1.25mm ceramiczna
Obudowa	Niklowany mosiądz	Tworzywo	Tworzywo
Konstrukcja złącza	EC60874-10-1997	IEC61754-4	IEC61754-20



Numery katalogowe

Długość (w metrach)	ST-ST Duplex	SC-SC Duplex	ST-SC Duplex
1 m	200-001	200-005	200-013
2 m	200-002	200-006	200-014
3 m	200-003	200-007	200-015
5 m	200-004	200-008	200-016
10 m	-	200-009	200-017
15 m	-	200-011	200-018
20 m	-	200-012	200-019



Numery katalogowe

Długość (w metrach)	LC-LC Duplex	LC-SC Duplex	LC-ST Duplex
1 m	200-043	200-054	200-062
2 m	200-044	200-055	200-063
3 m	200-046	200-056	200-064
5 m	200-048	200-057	200-070
10 m	200-050	200-058	200-071
15 m	200-052	200-059	200-073
20 m	200-053	200-061	200-075

Dostępność

Patchcords światłowodowe OM3 duplex Excel są zazwyczaj dostępne z magazynu w długościach od 1 do 20 metrów - zwiększająca się długość w odstępach jednego metra. Dla wymagań, które mogą się od tego różnić, takich jak określona długość, kolor lub etykietowanie prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem programu Excel.

Zgodność z RoHS

RoHS 2011/65/EU - Zgodny

S-Cabling Sp. z o.o.

ul. Austriacka 4 , Leszno , 64-100, Poland

Tel: + 48 65 528 71 99 Fax:

Email: s-cabling@s-cabling.pl Web: www.s-cabling.pl

S-Cabling
ekspert w okablowaniu

www.s-cabling.pl