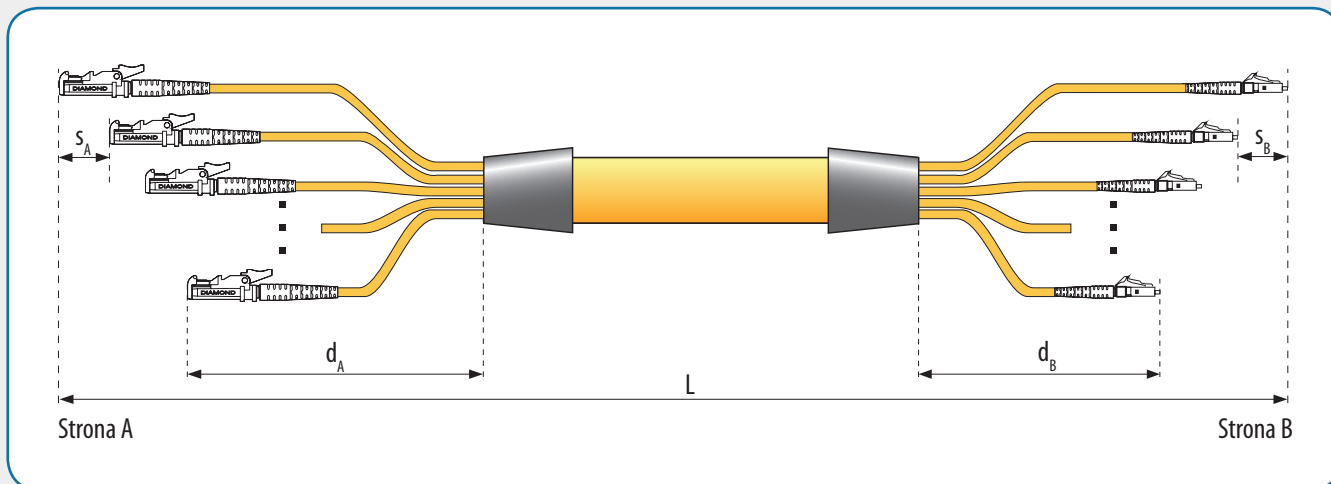


MULTIPIGTAILE I MULTIPATCHCORDY



ZŁĄCZE STRONA A	ZŁĄCZE STRONA B	LICZBA WŁÓKIEŃ	DŁUGOŚĆ L [m]	TYP WŁÓKNA	TYP KABLA
E2A – E-2000/APC DIAMOND	E2A – E-2000/APC DIAMOND	4J – 4 włókna SM	określona przez klienta, np.:	SMG.652D (SM1)	WEWNĘTRZNE
E2P – E-2000/PC DIAMOND	E2P – E-2000/PC DIAMOND	6J – 6 włókien SM	10	SMG.653	A - Mini Breakout z tubami 0,9 mm
E2AR – E-2000/APC 0,1 dB DIMAOND	E2AR - E-2000/APC 0,1 dB DIMAOND	12J – 12 włókien SM	25	SMG.655	B - Breakout z kablami stac. 2 mm
SCA – SC/APC	SCA – SC/APC	18J – 18 włókien SM	30	SMG.657 A1	C - Wiązka kabli stacyjnych w peszlu z dławnicą
SCP – SC/PC	SCP – SC/PC	24J – 24 włókna SM	50	SMG.657 A2	UNIWERSALNE ZEWNĘTRZNO-WEWNĘTRZNE
SC8 – SC/APC DIAMOND	SC8 – SC/APC DIAMOND	48J – 48 włókien SM	100	SMG.657 B3	D - z kablami stac. 2 mm
SC0 – SC/PC DIAMOND	SC0 – SC/PC DIAMOND	4G – 4 włókna MM	itd.	MMG.651 62,5 (OM1)	E - z kablami stac. 2 mm i z rozdzielaczem R-07
SC – SC MM	SC – SC MM	6G – 6 włókien MM		MMG.651 50 (OM2)	F - z włóknami w tubach 0,9 mm
FC8 – FC/APC DIAMOND	FC8 – FC/APC DIAMOND	12G – 12 włókien MM		MMG.651 50 (OM3)	TAKTYCZNE
FC0 – FC/PC DIAMOND	FC0 – FC/PC DIAMOND	18G – 18 włókien MM		MMG.651 50 (OM4)	
FCP – FC/PC	FCP – FC/PC	24G – 24 włókna MM		POF	
FCA – FC/APC	FCA – FC/APC	48G – 48 włókien MM			
STP – ST/PC	STP – ST/PC				
ST0 – ST/PC DIAMOND	ST0 – ST/PC DIAMOND				
LCP – LC/PC	LCP – LC/PC				
LCA – LC/APC	LCA – LC/APC				
MUP – MU/PC	MUP – MU/PC				
	X – bez złącza				

$d_A + (n-1)s_A$ - długość najdłuższego wyprowadzenia po stronie A
 $d_B + (n-1)s_B$ - długość najdłuższego wyprowadzenia po stronie B
 $L > d_A + d_B + (n-1)(s_A + s_B)$
 L – całkowita długość wiązki kablowej
 d_A – długość najkrótszego wyprowadzenia po stronie A
 d_B - długość najkrótszego wyprowadzenia po stronie B

s_A – skok kaskady po stronie A
 s_B – skok kaskady po stronie B
 n – liczba włókien we wiązce kablowej
 Uwaga: długości najkrótszych wyprowadzeń d_A , d_B oraz skoki kaskady s_A , s_B należy podać w uzupełnieniu kodu stworzonego za pomocą konfiguratora.

Brak złącza (wybór X) po stronie B oznacza, że zamawiany jest multipigtail, wybór złączy po stronie A i B oznacza, że zamawiany jest multipatchcord.
 Uwaga: przy określaniu długości wiązki kablowej należy zwrócić uwagę, aby suma długości najdłuższych wyprowadzeń po obu stronach nie była większa od całkowitej długości wiązki L.