

























Standardy faz, żył i kolory płaszczu







Kody barw oznaczeń światłowodów dla luźnych tub zgodne z IEC 60304

do 12 włókien









do 24 włókien

nr	kolor	nr.RAL	nr	kolor	nr.RAL
1	 czerwony	3000	1	 czerwony/czarny	3000/9005
2	 zielony	6001	2	 zielony/czarny	6001/9005
3	 niebieski	5015	3	 niebieski/czarny	5015/9005
4	 żółty	1021	4	 żółty/czarny	1021/9005
5	 biały	9010	5	 biały/czarny	9010/9005
6	 szary	7000	6	 szary/czarny	7000/9005
7	 brązowy	8003	7	 brązowy/czarny	8003/9005
8	 fioletowy	4005	8	 fioletowy/czarny	4005/9005
9	 turkusowy	6027	9	 turkusowy/czarny	6027/9005
10	 czarny	9005	10	 przezroczysty/czarny	XXXX/9005
11	 pomarańczowy	2008	11	 pomarańczowy/czarny	2008/9005
12	 magenta	3015	12	 magenta/czarny	3015/9005

Kolory żył

typ żyły	kolor wiązki	nr. RAL	typ włókna
leżąca	 czerwony	3020	wszystkie
kierunkowa	 zielony	6018	wszystkie
następująca	 biały	9016	E9/125
	 jasnozielony	6019	G50/125
	 niebieski	5015	G62/125
zaślepiająca	 czarny	9005	

Kolory płaszczu

typ tuby	kolory płaszczu	
leżąca	 czarny z pomarańczowym paskiem	wszystkie
kierunkowa	 A/I zielony	wszystkie
następująca	 jednomodowy G.652+652.D żółty (zielony)	E9/125
	 jednomodowy G.655 czerwony	G50/125
	 wielomodowy G50 (OM2) pomarańczowy	G62/125
zaślepiająca	 wielomodowy G50 (OM3) turkusowy	
	 wielomodowy G62.5 szary	
	 fioletowy	