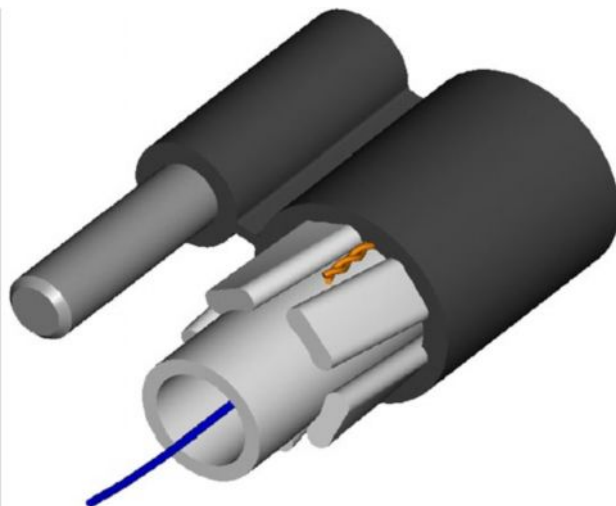


# Оптический кабель **Commscope** для подвеса на опорах линий электропередачи и освещения с вынесенным силовым элементом.



## Технические характеристики

Кол-во волокон	Тип кабеля	Диаметр троса, мм	Диаметр оболочки ЦТ, мм	Вес, кг/км	Мин. радиус изгиба	
					безнагрузки, см	под нагрузкой
1-12	M-xxx-DN-8M-MzzNS/GSM/40T	3,4	5,1	66	10,2	20,4

## Эксплуатационные характеристики

Расстояние между опорами	Скорость ветра	Толщина обледенения	Температура, град.С	Стрела провиса	Эксплуатац. температура, град. С	Температура инсталляции
260 м	90 км/ч	1 мм	-18	3,5 %	от -40°C до +70°C	от -30°C до +60°C
255 м	90 км/ч	1 мм	-9	3,5 %		
245 м	90 км/ч	1 мм	0	3,5 %		

## Преимущества кабеля:

- малые габаритные размеры;
- меньшая масса по сравнению с отечественными аналогами;
- малый радиус изгиба;
- высокая влагозащищенность;
- высокая стабильность при критических изменениях климатических факторов;
- отсутствие аналогов на российском рынке.

### ТЕЛЕсистемный подход



www.telcogroup.ru

Центральный офис:

Для писем:

Центральный офис:  
111394, Москва, ул. Перовская 65  
тел: (095) 789-4646, 789-4645

Магазины оптовых и розничных продаж:  
"Мир ТЕЛЕсистем"  
тел: (095) 775-3040, 978-4755, 973-9221

тел: (095) 789-4646, 789-4645.

111394, Москва, ул. Перовская, д.65.

E-mail: [telcogroup@telcogroup.ru](mailto:telcogroup@telcogroup.ru)

"Юнайтед Телеком"  
тел: (095) 775-2513, 775-2514  
"Можайский радиорынок"  
Ряд 14, место 09,  
тел: 8-926-203-1657  
"Митинский радиорынок"  
Ряд 1, место 08

Региональные представительства:

Краснодар: тел: (861) 2-111-844  
Екатеринбург: тел: (3432) 179-065  
Ростов-на-Дону: тел: (8632) 994-614  
Санкт-Петербург: тел: (812) 327-2323  
Нижний Новгород: тел: (8312) 649-728  
Новосибирск: тел.: (3832) 199-008  
Волгоград: тел: (8442) 237-388