

Цветовая кодировка оптического волокна

Число волокон в модуле

| 4 | 8 | 12 | 16 | 24 | Цвет волокна |
|---|---|---|---|---|-----------------------------|
|  |  |  |  |  | Синий |
|  |  |  |  |  | Оранжевый |
|  |  |  |  |  | Зеленый |
|  |  |  |  |  | Коричневый |
| |  |  |  |  | Серый |
| |  |  |  |  | Белый |
| |  |  |  |  | Красный |
| |  |  |  |  | Черный |
| | |  |  |  | Желтый |
| | |  |  |  | Фиолетовый |
| | |  |  |  | Розовый |
| | |  |  |  | Берюзовый |
| | | |  |  | Синий с черным кольцом |
| | | |  |  | Оранжевый с черным кольцом |
| | | |  |  | Зеленый с черным кольцом |
| | | |  |  | Коричневый с черным кольцом |
| | | |  |  | Серый с черным кольцом |
| | | |  |  | Белый с черным кольцом |
| | | |  |  | Красный с черным кольцом |
| | | |  |  | Натуральный |
| | | |  |  | Желтый с черным кольцом |
| | | |  |  | Фиолетовый с черным кольцом |
| | | |  |  | Розовый с черным кольцом |
| | | |  |  | Берюзовый с черным кольцом |