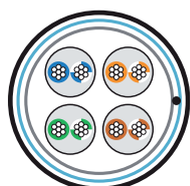


**HT4CD18C2**  
FTP4-C5E-PATCH-GY



Условные обозначения:



**HT4DD04C2**  
SFTP4-C5E-SOLID-GY



Условные обозначения:



|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>Описание</b>                   | Кабель экранированная витая пара (FTP), 4 пары, многожильный (patch), внутренний (indoor), PVC  | Кабель экранированная витая пара (SFTP), 4 пары, одножильный (solid), внутренний (indoor), PVC  |
|                                   | Соответствует стандартам ANSI / TIA / EIA-568-B.2<br>Стандарт пожарной безопасности UL 444, UL 1581<br>Класс пожарной безопасности CM | Соответствует стандартам ANSI / TIA / EIA-568-B.2<br>Стандарт пожарной безопасности UL 444, UL 1581<br>Класс пожарной безопасности CM |
| <b>Применение</b>                 | Внутри помещений. Используется для прокладки горизонтальных кабельных подсистем   | Внутри помещений. Используется для прокладки горизонтальных кабельных подсистем   |
| <b>Материалы</b>                  |   |   |
| Проводник                         | проволока из отожженной электролитической меди, многожильный  | проволока из отожженной электролитической меди, одножильный   |
| Изоляция жил                      | полиэтилен высокой плотности  | полиэтилен высокой плотности  |
| Экран                             | алюминизированная полиэстерная пленка (спиральная намотка с нахлестом 25% или 5 мм)   | алюминизированная полиэстерная пленка и проволочная оплетка из луженой меди   |
| Дренажный провод                  | луженая медь  | луженая медь  |
| Внешняя оболочка                  | ПВХ серого, белого, синего, красного, зеленого, желтого, черного, оранжевого или розового цвета                                       | ПВХ серого цвета  |
| <b>Технические характеристики</b> |   |   |
| Количество пар                    | 4 пары  | 4 пары  |
| Разделение витых пар              | —   | —   |
| Диаметр проводника                | 0,41 мм (26 AWG)  | 0,51 мм (24 AWG)  |
| Количество и диаметр жил          | 7 x 0,16 мм   | —   |
| Диаметр проводника с оболочкой    | 0,92 мм   | 0,9 мм  |
| Внешний диаметр кабеля            | 5,3 мм  | 5,8 мм  |
| Толщина внешней оболочки          | 0,4 мм  | 0,4 мм  |
| Минимальный радиус изгиба         | 4 Ø   | 4 Ø   |
| Относительное удлинение жилы      | —   | —   |
| Усилие на разрыв рипкорда         | —   | —   |
| Диаметр дренажного провода        | 0,51 мм   | 0,51 мм   |
| Диаметр троса                     | —   | —   |
| Растягивающее усилие              | —   | —   |
| Прочность на разрыв               | —   | —   |
| Температура монтажа               | —   | —   |
| Температура эксплуатации          | -20°C – +75°C   | -20°C – +75°C   |
| Вес 1 км кабеля                   | 32 кг   | 49 кг   |
| Стандартная упаковка              | 305 м   | 305 м   |