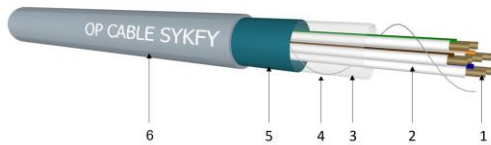




OP Cable

SYKFY

Sdělovací stíněný kabel pro pevnou instalaci



1. Cu jádro (RE)
2. Izolace žil z PVC
3. Ovin ochrannou PET páskou
4. Příložný zemnicí CuSn drát
5. Stínění ALPET páskou
6. Plášť z PVC






Použití

Kabely jsou určeny zejména pro pevné instalace vnitřních rozvodů, ve sdělovací a komunikační technice a pro různé typy komunikačních systémů.

Vlastnosti

Kabely jsou navrženy s ohledem na samozhášivost třída Eca dle ČSN EN 60332-1-2. Kabel je díky stínění odolný vůči elektromagnetickému rušení, a může být instalován tam, kde se toto rušení předpokládá.

Technical data/ Technická data

| | |
|---|--|
|  | Provozní napětí 100 V |
|  | Měrný odpor smyčky 195,6 Ω /km |
|  | Provozní teplota - 15 - + 70 °C |
|  | Rádus ohybu 10 x d |
|  | Značení žil IEC 60189-2 |

| | |
|---|--|
|  | Zkušební napětí 1 000 V / 50Hz |
|  | Izolační odpor > 500 M Ω /km |
|  | Odolnost vůči hoření ČSN EN 60332-1-2 |
|  | Provozní kapacita < 120 nF/km |
|  | Kapacitní nerovnováha < 400 pF/500 m |

*Technické změny vyhrazeny. Číselné údaje jsou bez záruky.



OP Cable

| DIMENSION DIMENZE | PRŮMĚR KABELU CABLE DIAMETER | COPPER INDEX KG/KM | VÁHA WEIGHT KG/KM |
|----------------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2x2x0,5 | 4,4 | 8 | 28 |
| 3x2x0,5 | 4,8 | 12 | 35 |
| 4x2x0,5 | 5,4 | 15 | 39 |
| 5x2x0,5 | 6,0 | 18 | 50 |
| 10x2x0,5 | 8,4 | 36 | 86 |
| 15x2x0,5 | 9,8 | 54 | 105 |
| 20x2x0,5 | 11,0 | 72 | 135 |

*Technické změny vyhrazeny. Číselné údaje jsou bez záruky.